



■ MADE  
■ IN  
■ GERMANY

gilt für alle Ketten über 4,5 mm

2024

AT DE FR IT



## REX Produktzertifizierungen

ÖNORM V5117 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Bei den Produktbeschreibungen erkennen Sie, welche Produkte Ö-Norm geprüft sind.

Systemzertifizierung, nach welcher REX-Schnee- und Geländeketten produziert werden:



Qualitätsmanagementsystem nach DIN ISO 9001:2015

## Certifications des produits REX

ÖNORM V5117 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Dans les descriptions de produits vous pouvez identifier quels sont les modèles testés par l'Ö-Norm

Système de gestion de la qualité, selon laquelle les chaînes à neige et de traction REX sont produits



Système de gestion de la qualité, selon DIN ISO 9001:2015

## Certificazioni dei prodotti REX

ÖNORM V5117 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Nelle descrizioni di prodotto si riconosce quali prodotti sono testati Ö-Norm.

Sistema di gestione per la qualità, secondo il quale vengono prodotte le catene da neve e di trazione REX:



Sistema di gestione della qualità DIN ISO 9001:2015

## REX - QUALITÄTSKETTEN

### **REX – Ihr Spezialist für Schnee- und Geländeketten**

Die Tecnoswiss Ketten AG mit ihrer Marke REX ist der Spezialist, welcher sich ausschliesslich mit Schnee- und Geländeketten für professionelle Anwendungsbereiche befasst. Unsere innovativen, funktionellen und bei Bedarf massgeschneiderten Produkte bieten für jeden Einsatz die optimale Lösung.

### **Made in Germany – nach DIN ISO 9001:2015**

Alle Schnee- und Geländeketten über 4,5 mm Drahtstärke werden in Deutschland unter Anwendung des Qualitätsmanagementsystems nach DIN ISO 9001:2015 produziert. Dadurch wird eine konstant hohe Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen sichergestellt.

### **Geprüfte Qualität**

Ein unabhängiger Sachverständiger, welcher von uns beauftragt worden ist die Qualitätseigenschaften unserer Modelle REX ATE und ATS zu analysieren, kam zum Ergebnis, dass die technisch relevanten Mindestanforderungen der in der Branche anerkannten österreichischen Norm V 5119:2008 (Festigkeit, Materialqualität, Wirkung, Korrosionsschutz) wesentlich übertroffen werden.

### **Preiswert, ohne bei der Qualität Abstriche machen zu müssen**

Unsere Spezialisierung auf Profi-Schneeketten macht es möglich. Wir verfügen über keine weiteren Geschäftsbereiche, auf welche produktionsseitig Rücksicht genommen werden muss, was unsere Produktion schlank und effizient macht. Ferner wirkt sich die Spezialisierung positiv auf unsere Verwaltungskosten aus. Vorteile, die wir Ihnen weitergeben.

### **Kundenbedürfnisse und Kundennähe stehen für uns im Mittelpunkt**

Bei der Entwicklung und Herstellung unserer Profi-Schneeketten legen wir höchsten Wert auf die Meinung unserer Kunden. Wir möchten somit von Anfang an gewährleisten, dass unsere Produkte die Erwartungen unserer Kunden voll erfüllen. Ziel ist es, jeden Kunden durch hervorragende Produkte, kompetenten Service sowie hohe Verfügbarkeit komplett zufrieden zu stellen.

## REX - CHAÎNES DE QUALITÉ

### **REX - Votre spécialiste pour chaînes à neige et de traction**

La Tecnoswiss Ketten AG avec sa marque REX est le spécialiste qui traite exclusivement chaînes à neige et de traction pour les applications professionnelles. Nos produits innovants, fonctionnels et personnalisés offrent la solution optimale pour chaque application.

### **Made in Germany – ISO 9001**

Toutes les chaînes à neige et de traction ( $\varnothing > 4,5$  mm) sont fabriqués en Allemagne en utilisant le système de management de la qualité ISO 9001:2015. Cela garantit une qualité constante de nos produits et de nos services.

### **Qualité examinée**

Un expert indépendant, qui a été commandé par nous pour analyser les caractéristiques de qualité de nos modèles REX ATE et ATS, est venu à la conclusion que les exigences minimales techniques (résistance, qualité des matériaux, impact, protection contre la corrosion) requises par la norme autrichienne reconnue dans le secteur Ö-Norm V 5119:2008, sont sensiblement dépassée.

### **Prix compétitif, Qualité optimum**

Notre spécialisation dans les chaînes à neige professionnelles nous permet de nous focaliser dans ce secteur d'activité, ce qui rend notre production plus efficace et compétitive. Cette spécialisation nous permet de maîtriser nos coûts.

### **Les besoins et la proximité de nos clients sont au cœur de nos préoccupations.**

Dans le développement et la fabrication de nos chaînes à neige professionnelles, nous attachons une grande importance aux besoins de nos clients. Ainsi, nous nous assurons que nos produits répondent aux attentes de nos clients. L'objectif étant de satisfaire chaque client par d'excellents produits, un service professionnel et une grande disponibilité.

## REX - CATENE DI QUALITÀ

### **REX - Il vostro specialista per catene da neve e di trazione**

La Tecnoswiss Ketten AG con il marchio REX è lo specialista che si occupa esclusivamente di catene da neve e di trazione per applicazioni professionali. I nostri prodotti innovativi, funzionali e su richiesta anche realizzate su misura, offrono la soluzione ottimale per ogni applicazione.

### **Made in Germany – a secondo DIN ISO 9001: 2008**

Tutte le catene da neve e di trazione con diametro superiore a 4,5 mm sono prodotte in Germania a secondo il sistema di gestione per la qualità DIN ISO 9001:2015. Ciò garantisce una qualità elevata e costante dei nostri prodotti e servizi.

### **Qualità testata**

Un esperto indipendente, che è stato incaricato da noi per analizzare le caratteristiche qualitative dei nostri modelli REX ATE e ATS, è giunto alla conclusione che i requisiti minimi tecnicamente rilevanti richiesti dalla norma austriaca riconosciuta nel settore Ö-Norm V 5119 : 2008 (resistenza, qualità dei materiali, impatto, protezione contro la corrosione) vengono notevolmente superati.

### **A buon prezzo, senza compromettere la qualità.**

La nostra specializzazione in catene da neve professionali lo rende possibile. Non abbiamo ulteriori aree di business le quali devono essere prese in considerazione dal lato di produzione e quindi la nostra produzione risulta snella ed efficiente. Inoltre, la specializzazione ha un impatto positivo sui nostri costi amministrativi. Vantaggi che trasmettiamo a voi.

### **Le esigenze dei clienti e la vicinanza al cliente sono il nostro primo obiettivo.**

Nello sviluppo e nella produzione delle nostre catene da neve professionali, diamo la massima importanza alle opinioni dei nostri clienti. Così facendo vogliamo assicurare fin dall'inizio che i nostri prodotti soddisfano pienamente le aspettative dei nostri clienti. L'obiettivo è quello di soddisfare completamente ogni cliente con prodotti eccellenti, un servizio professionale e un'elevata disponibilità.



**ATX-E**  
**DAS BESTE VOM BESTEN EXTREM**  
**LE MEILLEUR DU MEILLEUR EXTREME**  
**IL MEGLIO DEL MEGLIO ESTREMO**

Artikelbeschreibung: Seite 6  
 Description du produit: Page 6  
 Descrizione prodotto: Pagina 6



**ATX-T**  
**DAS BESTE VOM BESTEN**  
**LE MEILLEUR DU MEILLEUR**  
**IL MEGLIO DEL MEGLIO**

Artikelbeschreibung: Seite 7  
 Description du produit: Page 7  
 Descrizione prodotto: Pagina 7



**ATE**  
**AGGRESSIV UND STANDHAFT**  
**AGRESSIVE ET RÉSISTANTE**  
**AGRESSIVA E RESISTENTE**

Artikelbeschreibung: Seite 10  
 Description du produit: Page 10  
 Descrizione prodotto: Pagina 10



**ATS**  
**UNVERWÜSTLICH UND LAUFRUHIG**  
**INDESTRUCTIBLE ET CONFORTABLE**  
**INDISTRUTTIBILE E CONFORTEVOLE**

Artikelbeschreibung: Seite 11  
 Description du produit: Page 11  
 Descrizione prodotto: Pagina 11



**ATB**  
**ÖKONOMISCH UND ZÄH**  
**ÉCONOMIQUE ET SOLIDE**  
**ECONOMICA E TENACE**

Artikelbeschreibung: Seite 14  
 Description du produit: Page 14  
 Descrizione prodotto: Pagina 14



**RLB-V**  
**HART IM NEHMEN**  
**DIFFICILE À BATTRE**  
**DIFFICILE DA BATTERE**

Artikelbeschreibung: Seite 15+16  
 Description du produit: Page 15+16  
 Descrizione prodotto: Pagina 15+16



**CLS**  
**ROBUST UND LAUFRUHIG**  
**SOLIDE ET CONFORTABLE**  
**SOLIDA E CONFORTEVOLE**

Artikelbeschreibung: Seite 21  
 Description du produit: Page 21  
 Descrizione prodotto: Pagina 21



**CLR/CLQ**  
**EINFACH UND GUT**  
**SIMPLE ET BONNE**  
**SEMPLICE E BUONA**

Artikelbeschreibung: Seite 22  
 Description du produit: Page 22  
 Descrizione prodotto: Pagina 22



**Preisliste: Seite 24**  
**Liste de prix: Page 24**  
**Listino prezzi: Pagina 24**



**ATP-S**  
**MAXIMALE PERFORMANCE**  
**PERFORMANCE MAXIMALE**  
**MASSIMA PERFORM**

Artikelbeschreibung: Seite 8  
 Description du produit: Page 8  
 Descrizione prodotto: Pagina 8



**ATP**  
**STARKE PERFORMANCE**  
**SOLIDE PERFORMANCE**  
**FORTE PERFORMANCE**

Artikelbeschreibung: Seite 9  
 Description du produit: Page 9  
 Descrizione prodotto: Pagina 9



**ATR-K**  
**SOLIDE UND UNIVERSELL IM KOMMUNALBEREICH**  
**SOLIDE ET UNIVERSEL EN SERVICES MUNICIPAUX**  
**SOLIDA E UNIVERSALE IN SERVIZI MUNICIPALI**

Artikelbeschreibung: Seite 12  
 Description du produit: Page 12  
 Descrizione prodotto: Pagina 12



**ATR**  
**SOLIDE UND UNIVERSELL**  
**SOLIDE ET UNIVERSEL**  
**SOLIDA E UNIVERSALE**

Artikelbeschreibung: Seite 13  
 Description du produit: Page 13  
 Descrizione prodotto: Pagina 13



**RLR**  
**ZUVERLÄSSIG UND TRAKTIONSTARK**  
**FIABLE ET DE HAUTE TRACTION**  
**AFFIDABILE E CON TRAZIONE ELEVATA**

Artikelbeschreibung: Seite 17+18  
 Description du produit: Page 17+18  
 Descrizione prodotto: Pagina 17+18



**RLB**  
**EINFACH UND GUT**  
**SIMPLE ET EFFICACE**  
**SEMPLICE E BUONA**

Artikelbeschreibung: Seite 19+20  
 Description du produit: Page 19+20  
 Descrizione prodotto: Pagina 19+20



**CLB**  
**FUNKTIONELL UND PREISWERT**  
**FONCTIONNEL ET PAS CHER**  
**FUNZIONALE E CONVENIENTE**

Artikelbeschreibung: Seite 22  
 Description du produit: Page 22  
 Descrizione prodotto: Pagina 22



**SLR**  
**KOMFORTABEL UND ZUVERLÄSSIG**  
**CONFORTABLE ET FIABLE**  
**CONFORTEVOLE E AFFIDABILE**

Artikelbeschreibung: Seite 23  
 Description du produit: Page 23  
 Descrizione prodotto: Pagina 23



**Ersatzteilliste: Seite 74**  
**Liste des pièces detachees: Page 74**  
**Lista parti di ricambio: Pagina 74**

# REX ATX-E – DAS BESTE VOM BESTEN EXTREM LE MEILLEUR DU MEILLEUR EXTREME IL MEGLIO DEL MEGLIO ESTREMO



Bild 1 - Eiszacken nach außen – Softkanten nach innen „aggressiv zum Untergrund - schonend zum Reifen“

Fig. 1 - Dentée vers l'extérieur – bord doux vers l'intérieur „agressif vers le sol - protectif vers le pneu“

Fig. 1 - Dentato verso l'esterno – bordo dolce verso l'interno „aggressivo verso il suolo / protettivo verso il pneumatico“



Bild 2 - Verbindung der Platten durch geschweißte, gehärtete und verzinkte Ringe mit 9 oder 11 mm Durchmesser (bei 8,5 oder 10,7 er Platte)

Fig. 2 - connexion des plaquettes par des anneaux de 9 ou 11 mm d'épaisseur (plaquette de 8,5 ou 10,7), soudés, cimentés et galvanisés

Fig. 2 - collegamento delle piastre mediante anelli da 9 o 11 mm di spessore (piastra di 8,5 o 10,7), saldati, cementati e zincati



Bild 3 - Nutz-Verschleißhöhe von 15 mm bei 8,5-er Platte und 21 mm bei 10,7-er Platte

Fig. 3 - section usure pour plaquette de 8,5 mm - 15 mm et 21 mm pour plaquette de 10,7 mm

Fig. 3 - sezione usura per piastrina da 8,5 mm – 15 mm e 21 mm per piastrina da 10,7 mm



Bild 4 - Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakschutz

Fig. 4 - crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle

Fig. 4 - gancio di chiusura central con sistema anti-apertura accidentale



MADE  
IN  
GERMANY

**Extrem-Platten-Netzketten mit engmaschigem „SECHSECK-WABENNETZ“ im 6-Ring-Aufbau für extreme Einsätze jeglicher Art – auch auf schwerem Gerät bei der professionellen Schneerräumung.**

- Plattenkette, mit 8,5 mm oder 10,7 mm starken, aus hochwertigem Stahl geschmiedeten, einseitiggehärteten und verzinkten Elementen
- Erhöhtes Verschleißvolumen gegenüber einer normalen Kette mit vergleichbarem Gewicht, da die Geometrie der geschmiedeten Platte auf maximales Verschleißvolumen und Verschleißfestigkeit optimiert ist
- Beste Traktions- und Gripwerte sowie Laufruhe unter allen Bedingungen dank lückenlos geschlossenem Laufnetz
- Maximale Lebensdauer dank des hohen Verschleißvolumens der Platten
- Die Platte ist „aggressiv zum Untergrund“ und zugleich „schonend zum Reifen“ designt
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100 % -Aushakschutz
- Die Kette ist komplett einseitiggehärtet und verzinkt
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à plaquettes, réseau hexagonale, filet très serré “NID D'ABEILLE” à 6 anneaux pour l'application optimum en conditions extrêmes avec des véhicules puissants.**

- Plaquettes de 8,5 mm ou 10,7 mm d'épaisseur, en acier de haute qualité, forgée, cimentée et galvanisée
- Augmentation du volume d'usure vers une chaîne normale au poids comparable, car la géométrie de la plaquette forgée est optimisée pour obtenir valeurs maximales de volume et de résistance à l'usure.
- Valeurs de traction, grip et confort de roulement maximales en toutes les conditions grâce au réseau très serré
- Durée de vie maximale grâce à l'important volume d'usure des plaquettes
- Design de la plaquette “agressif vers le sol” et au même moment “doux vers le pneu”
- Crochets de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne est entièrement cimentée et galvanisée
- Chaîne latérale interne réglable pour une adaptation parfaite à l'état du pneu.
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a piastrine, struttura di battistrada a rete esagonale ultra-densa “NIDO D'APE” a 6 anelli” per l'uso professionale spalaneve e cantiere, anche su mezzi pesanti.**

- Piastrine spesse 8,5 mm o 10,7 mm, in acciaio di alta qualità, forgiati, cementati e zincati
- Aumento del volume di usura rispetto a una catena normale con peso comparabile, poiché la geometria della piastra forgiata è ottimizzata per ottenere massimi valori di volume e di resistenza all'usura.
- Massimi valori di trazione, aderenza e comfort di guida in tutte le condizioni grazie alla rete molto fitta
- Massima durata grazie all'elevato volume di usura delle piastre
- Disegno piastra “aggressiva verso il suolo” e contemporaneamente “protettiva verso il pneumatico”
- La catena è completamente cementata e zincata
- Ganci di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale –
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

# REX ATX-T – LE MEILLEUR DU MEILLEUR IL MEGLIO DEL MEGLIO



Bild 1 - Eiszacken nach außen – Softkanten nach innen „aggressiv zum Untergrund - schonend zum Reifen“

Fig. 1 - Dentée vers l'extérieur – bord doux vers l'intérieur "agressif vers le sol - protective vers le pneu"

Fig. 1 - Dentato verso l'esterno – bordo dolce verso l'interno „aggressivo verso il suolo / protettivo verso il pneumatico“



Bild 2 - Verbindung der Platten durch geschweißte, gehärtete und verzinkte Ringe mit 9 oder 11 mm Durchmesser (bei 8,5 oder 10,7 er Platte)

Fig. 2 - connexion des plaquettes par des anneaux de 9 ou 11 mm d'épaisseur (plaquette de 8,5 ou 10,7), soudés, cimentés et galvanisés

Fig. 2 - collegamento delle piastre mediante anelli da 9 o 11 mm di spessore (piastra di 8,5 o 10,7), saldati, cementati e zincati

15-21mm



Bild 3 - Nutz-Verschleißhöhe von 15 mm bei 8,5-er Platte und 21 mm bei 10,7-er Platte

Fig. 3 - section usure pour plaquette de 8,5 mm - 15 mm et 21 mm pour plaquette de 10,7 mm

Fig. 3 - sezione usura per piastrina da 8,5 mm – 15 mm e 21 mm per piastrina da 10,7 mm



Bild 4 - Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakschutz

Fig. 4 - crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle

Fig. 4 - gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura accidentale



MADE  
IN  
GERMANY

**Extrem-Platten-Netzketten mit engmaschigem „WABENNETZ“ im 8-Ring-Aufbau für extreme Einsätze jeglicher Art – auch auf schwerem Gerät bei der professionellen Schneeräumung.**

- Plattenkette, mit 8,5 mm oder 10,7 mm starken, aus hochwertigem Stahl geschmiedeten, einsatzgehärteten und verzinkten Elementen
- Erhöhtes Verschleißvolumen gegenüber einer normalen Kette mit vergleichbarem Gewicht, da die Geometrie der geschmiedeten Platte auf maximales Verschleißvolumen und Verschleißfestigkeit optimiert ist
- Beste Traktions- und Gripwerte sowie Laufruhe unter allen Bedingungen dank lückenlos geschlossenem Laufnetz
- Maximale Lebensdauer dank des hohen Verschleißvolumens der Platten
- Die Platte ist „aggressiv zum Untergrund“ und zugleich „schonend zum Reifen“ designt
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100 %-Aushakschutz
- Die Kette ist komplett einsatzgehärtet und verzinkt
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schälkel verstellbar
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à plaquettes, structure réseau hexagonale, filet serré "NID D'ABEILLE ALLONGUÉ" à 8 anneaux pour l'application optimum en conditions extrêmes avec des véhicules puissants.**

- Plaquettes de 8,5 mm ou 10,7 mm d'épaisseur, en acier de haute qualité, forgée, cémentée et galvanisée
- Augmentation du volume d'usure vers une chaîne normale au poids comparable, car la géométrie de la plaquette forgée est optimisée pour obtenir valeurs maximales de volume et de résistance à l'usure.
- Valeurs de traction, grip et confort de roulement maximales en toutes les conditions grâce au réseau très serré
- Durée de vie maximale grâce à l'important volume d'usure des plaquettes
- Design de la plaquette "agressif vers le sol" et au même moment "doux vers le pneu"
- Crochets de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne est entièrement cémentée et galvanisée
- Chaîne latérale interne réglable pour une adaptation parfaite à l'état du pneu.
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a piastrine, struttura di battistrada a rete esagonale fitta a "NIDO D'APE ALLUNGATO" a 8 anelli per l'uso professionale spalaneve e cantiere, anche su mezzi pesanti.**

- Piastre spesse 8,5 mm o 10,7 mm, in acciaio di alta qualità, forgiati, cementati e zincati
- Aumento del volume di usura rispetto a una catena normale con peso comparabile, poiché la geometria della piastra forgiata è ottimizzata per ottenere massimi valori di volume e di resistenza all'usura.
- Massimi valori di trazione, aderenza e comfort di guida in tutte le condizioni grazie alla rete molto fitta
- Massima durata grazie all'elevato volume di usura delle piastre
- Disegno piastra "aggressiva verso il suolo" e contemporaneamente "protettiva verso il pneumatico"
- La catena è completamente cementata e zincata
- Ganci di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale –
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

# REX ATP-S – MAXIMALE PERFORMANCE PERFORMANCE MAXIMALE MASSIMA PERFORMANCE



Bild 2 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakenschutz  
Fig. 2 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 2 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 3 – Zusätzliche Verschleißglieder  
Fig. 3 – Maillons de renfort et protection  
Fig. 3 – maglie di rinforzo e di usura



Bild 4 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 4 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 4 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



MADE  
IN  
GERMANY

## Netzketten mit DOPPEL-SECHSECK-Aufbau und zusätzlichen Verschleißgliedern für extreme Einsätze jeglicher Art – auch auf schwerem Gerät bei der professionellen Schneeräumung.

- Verschleißglieder sorgen für eine durchgängige und ebene Lauffläche, was die REX ATP-S besonders verschleißfest, laufig und schonend für Untergrund, Reifen und Maschine macht
- Beste Traktions- und Gripwerte sowie Laufruhe unter allen Bedingungen dank lückenlos geschlossenem Doppel-Laufnetz
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushakenschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATP-S für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

### Hinweis:

Weitere, hier nicht erwähnte Ausführungen bzw. Kombinationen nach Kundenwunsch sind auf Anfrage ebenfalls machbar.

## Chaîne structure double hexagone (triple croisillons) avec maillons de protection pour l'application optimum en conditions extrêmes avec des véhicules puissants.

- Maillons de protection contre l'usure assurent une bande de roulement continue de niveau et rendent la chaîne particulièrement résistante à l'usure régulière, sans impact sur sol, les pneumatiques ou la machine
- Valeurs de traction, grip et confort de roulement maximales en toutes les conditions grâce au réseau très serré à triple croisillons
- Acier trempé et de haute qualité pour une plus grande dureté et une résistance à la traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Crochets de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

### Remarque:

Les versions et les combinaisons qui ne sont pas mentionnés ici, sont disponibles sur demande selon les exigences du client.

## Catena con battistrada a doppio esagono (triplo rombo) con maglie di rinforzo per l'uso professionale spalaneve e cantiere, anche su mezzi pesanti.

- Maglie di rinforzo e di usura rendono la catena particolarmente resistente all'usura, confortevole nella guida e protettiva per pneumatici, veicoli e Carreggiate
- Massimi valori di trazione, aderenza e comfort di guida in tutte le condizioni grazie alla rete molto fitta a triplo rombo
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7, 8 o 10 mm di diametro a seconda del tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati per doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

### Nota:

Su richiesta sono disponibili anche combinazioni qui non menzionati e in base alle esigenze del cliente.

# REX ATP – STARKE PERFORMANCE SOLIDE PERFORMANCE FORTE PERFORMANCE



Bild 1 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakenschutz  
Fig. 1 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 1 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 2 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 2 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 2 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



MADE  
IN  
GERMANY

**Netzketten mit DOPPEL-SECHSECK-Aufbau für optimalen Grip auf schwierigem Untergrund. Besonders empfehlenswert wenn maximale Traktion gefordert wird.**

- Beste Traktions- und Gripwerte sowie Laufruhe unter allen Bedingungen dank lückenlos geschlossenem Doppel-Laufnetz
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushakenschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATP für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

#### Hinweis:

Weitere, hier nicht erwähnte Ausführungen bzw. Kombinationen nach Kundenwunsch sind auf Anfrage ebenfalls machbar.

**Chaîne structure double hexagone (triple croisillons) pour une adhérence optimale sur les terrains difficiles. Particulièrement recommandée ou la traction maximale est demandée.**

- Valeurs de traction, grip et confort de roulement maximales en toutes les conditions grâce au réseau très serré à triple croisillons
- Acier trempé et de haute qualité pour une plus grande dureté et une résistance à la traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Crochets de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

#### Remarque:

Les versions et les combinaisons qui ne sont pas mentionnés ici, sont disponibles sur demande selon les exigences du client

**Catena con battistrada a doppio esagono (Triplo rombo), la struttura adatta per una presa ottimale su terreni difficili. Particolarmente consigliato dov'è richiesta massima trazione.**

- Massimi valori di trazione, aderenza e comfort di guida in tutte le condizioni grazie alla rete molto fitta a triplo rombo
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7, 8 o 10 mm di diametro a seconda il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati per doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

#### Nota:

Su richiesta sono disponibili anche combinazioni qui non menzionati e in base alle esigenze del cliente.

# REX ATE – AGGRESSIV UND STANDHAFT AGRESSIVE ET RÉSISTANTE AGRESSIVA E RESISTENTE



Bild 1 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakenschutz  
Fig. 1 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 1 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 2 – Doppelverbindungsglieder  
Fig. 2 – système de connexion - DOUBLE-LINK  
Fig. 2 – sistema di collegamento - DOUB-LE-LINK



Bild 3 – mit Verstärkungsgliedern und aufgeschweißten Stummeln  
Fig. 3 – barres anti-usure soudés et maillons de renforcement  
Fig. 3 – piastre di rinforzo saldate e elementi di rinforzo



Bild 4 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 4 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 4 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



ÖNORM V5119 geprüft



Einsatzbereich LKW

MADE  
IN  
GERMANY

**Engmaschige Netzkette für extreme Einsätze jeglicher Art – auch auf schwerem Gerät. Die REX ATE eignet sich besonders gut für die professionelle Schneeräumung.**

- Aufgeschweißte Verschleißstege/Stummel und Verstärkungsglieder für extremen Grip sowie besondere Widerstandsfähigkeit gegen den Verschleiß
- Innovatives Doppelverbindungsglied erhöht Langlebigkeit und Laufruhe
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenschliffgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushakenschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schängel verstellbar
- Nach dem Abfahren der aufgeschweißten Verschleißstege kann die REX ATE, wie jede andere Kette von REX, gewendet werden, was für längere Lebensdauer sorgt
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à filet de petite maille pour les utilisations extrêmes, avec véhicules puissants. La chaîne ATE est particulièrement adaptée pour le déneigement**

- Barres anti-usure soudés et maillons de renforcement de renforts soudés assurent une résistance et une adhérence extrêmes.
- Le système de connexion innovant - DOUBLE-LINK - augmente considérablement la résistance à l'usure de la chaîne et le confort de conduite.
- Acier cémenté de haute qualité spécial pour une dureté et une résistance à la traction maximale
- Bande de roulement en fil de section en D et disponible en Ø de 7 mm, 8 mm ou 10 mm en fonction du véhicule et du champ d'application.
- Crochet de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- Chaîne latérale interne réglable pour une adaptation parfaite à l'état du pneu.
- Après une utilisation et une usure prononcée des barres et plaques anti-usure, la REX ATE est réversible et utilisable sur l'autre face comme toutes les autres chaînes REX, pour une durée de vie plus longue
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a doppio rombo per l'uso anche in condizioni estreme e con mezzi di spalaneve e cantiere pesanti. La REX ATE è particolarmente adatta per lo sgombero neve.**

- Piastre di rinforzo saldate e barrette saldate anti-usura per particolare grip e resistenza all'usura
- Innovativo sistema di collegamento - DOUBLE-LINK - aumenta significativamente la resistenza all'usura e il comfort di guida
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7, 8 o 10 mm di diametro a seconda del tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale -
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Consumate le piastre di rinforzo saldate e barrette saldate anti-usura, la REX ATE – come tutte le catene REX - è utilizzabile su entrambi i lati per una maggiore durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

# REX ATS – UNVERWÜSTLICH UND LAUFRUHIG INDESTRUCTIBLE ET CONFORTABLE INDISTRUTTIBILE E CONFORTEVOLE



Bild 1 – Doppelverbindungsglieder  
Fig. 1 – système de connexion - DOUBLE-LINK  
Fig. 1 – sistema di collegamento - DOUBLE-LINK



Bild 2 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushakenschutz  
Fig. 2 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 2 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 3 – Zusätzliche Verschleißglieder  
Fig. 3 – Maillons de renfort et protection  
Fig. 3 – maglie di rinforzo e di usura



Bild 4 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 4 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 4 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Einsatzbereich LKW

MADE  
IN  
GERMANY

**Engmaschige Netzkette für härteste Winter-einsätze. Die REX ATS eignet sich bestens für Schneeräumeinsätze und ist dabei schonend und laufruhig.**

- Verschleißglieder sorgen für eine durchgängige und ebene Lauffläche, was die REX ATS besonders verschleißfest, lafruhig und schonend für Untergrund, Reifen und Maschine macht
- Innovatives Doppelverbindungsglied erhöht Langlebigkeit und Laufruhe
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kanntenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 5,5, 6, 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushakenschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATS für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à filet à petite maille pour l'utilisation même dans des conditions hivernales difficiles. La ATS est particulièrement confortable et adapté pour le déneigement.**

- Maillons de protection contre l'usure assurent une bande de roulement continue de niveau et rendent la chaîne particulièrement résistante à l'usure régulière, sans impact sur sol, les pneumatiques ou la machine
- Connexion innovante - DOUBLE-LINK - augmente considérablement la résistance à l'usure et le confort de roulement.
- Acier trempé et de haute qualité pour une plus grande dureté et une résistance à la traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 5,5, 6, 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Crochet de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a doppio rombo per l'uso anche in condizioni invernali più difficili. La REX ATS è particolarmente confortevole e adatta per lo sgombero neve.**

- Maglie di rinforzo e di usura rendono la catena particolarmente resistente all'usura, confortevole nella guida e protettiva per pneumatici, veicoli e carreggiate
- Innovativo sistema di collegamento - DOUBLE-LINK - aumenta significativamente la resistenza all'usura e il comfort di guida
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 5,5, 6, 7, 8 o 10 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale -
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati per doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso



Bild 1 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaken mit Aushaksschutz

Fig. 1 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle

Fig. 1 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 2 – Seitenkettenverbindung durch eingesweißte Ringe, einseitig gehärtet

Fig. 2 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés

Fig. 2 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



Bild 3 – Doppelverbindungsglieder

Fig. 3 – système de connexion - DOUBLE-LINK

Fig. 3 – sistema di collegamento - DOUBLE-LINK



Bild 4 – I=mit hochsitzenender Innenkette;

K=Engmaschige Ausführung

Fig. 4 – I = avec chaîne latérale interne soulevée;

K = bande de roulement serré

Fig. 4 – I = con catena laterale interna rialzata;

K = battistrada a maglie strette



ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Einsatzbereich LKW

MADE  
IN  
GERMANY

**Engmaschige Netzkette für den Kommunalbereich und den schweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die REX ATR-K eignet sich besonders gut für harte Einsätze auf LKWs sowie zur Schneeräumung.**

- Engmaschiges Laufnetz ohne Verstärkungen sorgt für geringes Gewicht ohne auf beste Traktion und Verschleißfestigkeit verzichten zu müssen
- Innovatives Doppelverbindungsglied erhöht Langlebigkeit und Laufruhe
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 5,5, 6, 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushaksschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATR-K für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à filet à petite maille préconisé pour les services municipaux et le travail avec PL. La ATR-K est particulièrement adapté pour le déneigement.**

- Le maillage serré sans maillons de protection contre l'usure offre un poids réduit tout en assurant une traction optimale
- La connexion innovatrice - DOUBLE-LINK - augmente considérablement la résistance à l'usure et le confort de roulement.
- Matière en acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 5,5, 6, 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type du véhicule et du champ d'application
- Crochet de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a doppio rombo per servizi municipali e lavori con mezzi pesanti. La REX ATR-K è particolarmente idonea per l'uso severo con camion e per lo sgombero neve.**

- Battistrada a maglie strette senza maglie di rinforzo per un peso ridotto senza però dover rinunciare a valori elevate di trazione e di resistenza all'usura
- Innovativo sistema di collegamento - DOUBLE-LINK - aumenta significativamente la resistenza all'usura e il comfort di guida.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 5,5, 6, 7, 8 o 10 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale -
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX ATR-K offre una doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso



Bild 1 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelketten mit Aushakschutz  
Fig. 1 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 1 – gancio di chiusura centrale con sistema anti-apertura-accidentale



Bild 2 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 2 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cimentés  
Fig. 2 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



Bild 3 – Robuster Spannhebel  
Fig. 3 – levier de tension réglable  
Fig. 3 – leva di tensionamento regolabile



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY

**Bewährte Netzkette für normale Wintereinsätze. Die REX ATR eignet sich besonders gut als Allround-Kette für Land- und Forstwirtschaft.**

- Solides Laufnetz ohne Verstärkungen sorgt für geringes Gewicht ohne auf beste Traktion und Verschleißfestigkeit verzichten zu müssen
- Der innovative Laufnetzaufbau verschafft der REX ATR beste Selbstreinigungseigenschaften
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100 %igem Aushakschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATR für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Une chaîne à filet à toute épreuve pour des utilisations normales, particulièrement adaptée en tant que chaîne polyvalente pour les activités agricoles et forestières.**

- Le maillage solide sans renforts offre un poids réduit tout en assurant une très bonne traction
- La construction innovante de la bande de roulement permet l'auto-nettoyage
- Matière en acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Crochet de fermeture facile et rapide avec système 100%-anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena a doppio rombo per lavori spalaneve normali. La REX ATR è una catena con versatilità totale per l'uso agricolo e forestale.**

- Battistrada a maglie strette senza maglie di rinforzo per un peso ridotto senza però dover rinunciare a valori elevate di trazione e di resistenza all'usura
- Innovativo sistema di costruzione del battistrada rende la REX ATR autopulente
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7, 8 o 10 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale -
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX ATR offre una doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

# REX ATB – ÖKONOMISCH UND ZÄH ÈCONOMIQUE ET SOLIDE ECONOMICA E TENACE



Bild 1 – Geschweißte Ringe auf der Lauffläche  
Fig. 1 – bande de roulement avec anneaux soudés  
Fig. 1 – collegamento con anelli saldati



Bild 2 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 2 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cimentés  
Fig. 2 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



Bild 3 – Spannkettenerführung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 3 – anneaux passe chaîne de tension soudés et cimentés  
Fig. 3 – anelli passa catena tiraspande saldati e cementati



MADE  
IN  
GERMANY

**Bewährte Doppelspurkette für leichte bis mittelschwere Einsätze in der Land- und Forstwirtschaft. Die REX ATB eignet sich besonders gut als einfache, aber gute Schneekette für Land- und Forstmaschinen.**

- Außergewöhnlich für diese Kettenklasse, ist die REX ATB auf der Lauffläche und zur Seitenkette hin komplett durch geschweißte Ringe verbunden, was für zusätzliche Stabilität sorgt
- Das quadratische Laufnetz ist speziell für Ackerstollenbereifung konstruiert
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantentahgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Reifengröße in 7, 8 oder 10 mm Materialstärke
- Die REX ATB verfügt über das klassische Verschlusssystem von Doppelspurketten, was eine durchgängige Lauffläche sowie maximale Anpassungsfähigkeit garantiert
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schälkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX ATB für zusätzliche Lebensdauer
- Gewichtsabhängig verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe oder in Kisten

**Chaîne à dessin rectangulaire de qualité supérieure pour utilisations peu à moyennement intensives sur machines agricoles et forestières.**

- Pour une stabilité supérieure, la bande de roulement est entièrement reliée par des anneaux soudés
- Maillage carré spécialement conçu pour les pneus à crampons agricoles
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 7, 8 ou 10 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'applications
- Le verrouillage classique de chaîne à dessin rectangulaire assure une bande de roulement continue et une capacité d'adaptation maximale
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs ou des boîtes, en fonction du poids

**Catena classica "Doppelspur" per utilizzi agricoli e forestali leggeri e normali. La REX ATB è particolarmente come semplice ma buona catena da neve per mezzi agricoli e forestali.**

- Eccezione per questa classe di catene sono i collegamenti delle componenti del battistrada e catene laterali realizzati completamente con anelli saldati dando alla REX ATB una stabilità superiore
- Il disegno del battistrada rettangolare è costruito appositamente per pneumatici con profilo agricolo.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7, 8 o 10 mm di diametro a seconda del tipo di vettura e dimensioni pneumatici
- La REX ATB ha il classico sistema di chiusura per garantire una continua e ottima adattabilità del battistrada
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX ATB offre una doppia durata
- Imballo in sacchi o casse a seconda del peso

# REX RLB-V – HART IM NEHMEN DIFFICILE Á BATTRE DIFFICILE DA BATTERE



Bild 1 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 1 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cimentés  
Fig. 1 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



Bild 2 – verstärkte Konstruktion  
Fig. 2 – structure massive  
Fig. 2 – costruzione massiva



Bild 3 – V = Ausführung für Einzelbereifung  
Fig. 3 – V = version pour routes singles  
Fig. 3 – V = versione per ruote singoli



Bild 4 – verstärkte Seitenhaken  
Fig. 4 – fermoirs latéraux robustes  
Fig. 4 – gancio di chiusura laterale robusto



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY

Die klassische Schrägspurkette für den schweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die REX RLB-V eignet sich bestens zur Anwendung auf Baustellen, in der Holzbringung sowie für Einsatzfahrzeuge.

- Die massive, verstärkte Konstruktion sorgt für lange Lebensdauer, Widerstandsfähigkeit und permanente Traktion
- Die REX RLB-V ist an allen Stellen durch geschweißte Ringe verbunden und komplett einsatzgehärtet
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kanntenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 5,5, 7 oder 8 mm Materialstärke
- Robuste Verschlusshaken an Innen- und Außenkette
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLB-V für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe

Chaîne asymétrique pour utilisation intensive, particulièrement adaptée pour les chantiers, le débardage et les véhicules d'intervention.

- Une structure massive, renforcée, qui assure une durée de vie importante, une grande résistance et une traction permanente.
- Entièrement reliée par des anneaux soudés.
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 5,5, 7 ou 8 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Des fermoirs latéraux robustes sur la chaîne intérieure et extérieure
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs

Classica catena a rombo asimmetrico per lavori gravosi. La REX RLB-V è particolarmente idonea per applicazioni nei cantieri, nella foresta e servizi d'emergenza.

- La costruzione massiva, rinforzata garantisce trazione permanente, resistenza e una prolungata durata.
- La REX RLB-V è interamente realizzata con anelli saldati e completamente cementata.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzata con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 5,5, 7 o 8 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione.
- Robusti ganci di collegamento catena laterale interna ed esterna
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLB-V offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi con maniglia

# REX RLB-V –

## HART IM NEHMEN - FÜR ZWILLINGSBEREIFUNG DIFFICILE À BATTRE - POUR ROUES JUMELÉES DIFFICILE DA BATTERE - PER RUOTE GEMELLARI



Bild 1 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 1 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 1 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



Bild 2 – verstärkte Konstruktion  
Fig. 2 – structure massive  
Fig. 2 – costruzione massiva



Bild 3 – Z=Ausführung für Zwillingsschlagsbereifung; I=mit hochsitzennder Innenkette  
Fig. 3 – Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevée  
Fig. 3 – Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata



Bild 4 – verstärkte Seitenhaken  
Fig. 4 – fermoirs latéraux robustes  
Fig. 4 – gancio di chiusura laterale robusto



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY

Die klassische, verstärkte ZWILLING-Schrägschlagskette für den schweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die REX RLB-V ZWILLING eignet sich bestens zur Anwendung auf Baustellen, in der Holzbringung sowie für Einsatzfahrzeuge.

- Die massive, verstärkte Konstruktion sorgt für lange Lebensdauer, Widerstandsfähigkeit und permanente Traktion
- Die REX RLB-V ist an allen Stellen durch geschweißte Ringe verbunden und komplett einsatzgehärtet
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kanntenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 7 oder 8 mm Materialstärke
- Robuste Verschlusshaken an Innen- und Außenkette
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schälkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLB-V für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe

Chaîne asymétrique pour utilisation intensive POUR ROUES JUMELÉES, particulièrement adaptée pour les chantiers, le débardage et les véhicules d'intervention

- Une structure massive, renforcée, qui assure une durée de vie importante, une grande résistance et une traction permanente.
- Entièrement reliée par des anneaux soudés.
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 7 ou 8 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Des fermoirs latéraux robustes sur la chaîne intérieure et extérieure
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs

Classica catena a rombo asimmetrico rinforzato per lavori gravosi PER RUOTE GEMELLARI. La REX RLB-V è particolarmente idonea per applicazioni nei cantieri, nella foresta e servizi d'emergenza.

- La costruzione massiva, rinforzata garantisce trazione permanente, resistenza e una prolungata durata.
- La REX RLB-V è interamente realizzata con anelli saldati e completamente cementata.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 7 o 8 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione.
- Robusti ganci di collegamento catena laterale interna ed esterna
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLB-V offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi con maniglia

# REX RLR – ZUVERLÄSSIG UND TRAKTIONSTARK FIABLE ET DE HAUTE TRACTION AFFIDABILE E CON TRAZIONE ELEVATA



Bild 1 – Robuster Spannhebel  
Fig. 1 – levier de tension réglable  
Fig. 1 – leva di tensionamento regolabile



Bild 2 – mit Verstärkungsgliedern  
Fig. 2 – Maillons de renfort et protection  
Fig. 2 – maglie di rinforzo e di usura



ÖNORM V5119 geprüft



Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH

Einsatzbereich LKW

MADE  
IN  
GERMANY

**Verstärkte Spurkreuzkette für den mittel-schweren bis schweren Nutzfahrzeugeinsatz sowie für 4x4 und Transporter. Die RLR eignet sich bestens für regelmäßige Wintereinsätze auf LKWs und Bussen.**

- Die aufgedruckten Verstärkungsglieder sorgen für zusätzliches Verschleißvolumen und wirken sich positiv auf Fahreigenschaften und Traktion aus
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern in 5,5 oder 7 mm Materialstärke gefertigt
- Die bewährten Seitenhaken machen ungewolltes Aushaken unmöglich
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLR für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in Säcken

**Chaîne à croisillons renforcée pour les utilisations intensives sur véhicules utilitaires ainsi que VUL et SUV, particulièrement adaptée pour des utilisations régulières en hiver.**

- Les maillons de renfort assurent une résistance supérieure à l'usure et améliorent les caractéristiques de conduite et de traction
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 5,5 ou 7 mm.
- Les crochets latéraux brevetés empêchent décrochage intempestif
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie
- Emballés dans des sacs

**Catena a rombo e rinforzata per l'uso medio e pesante su veicoli commerciali, 4x4, furgoni. La RLR è adatta per l'uso invernale con camion e bus.**

- Le maglie di rinforzo oltre ad aumentare il volume d'usura, hanno un'effetto positivo su comfort di guida e trazione.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile in 5,5 o 7 mm di diametro
- I ganci di collegamento catena laterale rendono impossibile uno sgancio involontario
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLR offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi

# REX RLR – FÜR ZWILLINGSBEREIFUNG POUR ROUES JUMELÉES PER RUOTE GEMELLARI



Bild 1 – Robuster Spannhebel  
Fig. 1 – levier de tension réglable  
Fig. 1 – leva di tensionamento regolabile



Bild 2 – mit Verstärkungsgliedern  
Fig. 2 – Maillons de renfort et protection  
Fig. 2 – maglie di rinforzo e di usura



Bild 3 – Z=Ausführung für Zwillingbereifung  
Fig. 3 – Z = version pour roues jumelées  
Fig. 3 – Z = versione per ruote gemellari



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY

Einsatzbereich LKW

**Verstärkte Spurkreuzkette für den mittel-schweren bis schweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die RLR eignet sich bestens für regelmäßige Wintereinsätze auf LKWs.**

- Die aufgedruckten Verstärkungsglieder sorgen für zusätzliches Verschleißvolumen und wirken sich positiv auf Fahreigenschaften und Traktion aus
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern in 7 mm Materialstärke gefertigt
- Die bewährten Seitenhaken machen ungewolltes Aushaken unmöglich
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLR für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in Säcken

**Chaîne à croisillons renforcée pour les utilisations intensives sur véhicules utilitaires, particulièrement adaptée pour des utilisations régulières en hiver.**

- Les maillons de renfort assurent une résistance supérieure à l'usure et améliorent les caractéristiques de conduite et de traction
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D - disponible en Ø 7 mm
- Les crochets latéraux brevetés empêchent décrochage intempestif
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie
- Emballés dans des sacs

**Catena a rombo e rinforzata per l'uso medio e pesante su veicoli commerciali. La RLR è adatta per l'uso invernale con camion.**

- Le maglie di rinforzo oltre ad aumentare il volume d'usura, hanno un'effetto positivo su comfort di guida e trazione.
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile in 7 mm di diametro
- I ganci di collegamento catena laterale rendono impossibile uno sgancio involontario
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLR offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi

# REX RLB – EINFACH UND GUT SIMPLE ET EFFICACE SEMPLICE E BUONA



Bild 1 – Robuster Spannhebel  
Fig. 1 – levier de tension réglable  
Fig. 1 – leva di tensionamento regolabile



Bild 2 – Geschweißte Ringe auf der Lauffläche  
Fig. 2 – anneaux soudés dans la bande de roulement  
Fig. 2 – collegamento battistrada tramite anelli saldati e cementati



Bild 3 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 3 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 3 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY  
für Ketten > 4,5 mm

**Spurkreuzkette für 4x4, Transporter und den mittelschweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die REX RLB ist eine zuverlässige Schneekette für LKWs und Busse**

- Die REX RLB ist an allen Stellen durch geschweißte Ringe verbunden und komplett einsatzgehärtet (gilt für alle Ketten > 4,5mm)
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kan-tenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 4,5, 5,5 oder 7 mm Materialstärke
- Robuste Verschlussshaken an Innen- und Außenkette
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpas-sung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLB für zusätzli-che Lebensdauer
- Verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe

**Chaîne à croisillons, particulièrement adaptée pour les utilisations VUL, SUV et normales sur véhicules utilitaires.**

- Entièrement reliée par des anneaux soudés (pour chaînes > 4,5mm)
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 4,5, 5,5 ou 7 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Des fermoirs latéraux robustes sur la chaîne intérieure et extérieure
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs

**Catena a rombo per l'uso normale. La REX RLB è una catena affidabile per 4x4, furgoni, camion e bus.**

- La REX RLB è interamente realizzata con anelli saldati e completamente cementata (per catene > 4,5mm)
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 4,5, 5,5 o 7mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Robusti ganci di collegamento catena laterale interna ed esterna
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLB offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi con manigli

# REX RLB –

## EINFACH UND GUT FÜR ZWILLINGSBEREIFUNG SIMPLE ET EFFICACE POUR ROUES JUMELÉES SEMPLICE E BUONA PER RUOTE GEMELLARI



Bild 1 – Robuster Spannhebel  
Fig. 1 – levier de tension réglable  
Fig. 1 – leva di tensionamento regolabile



Bild 2 – Geschweißte Ringe auf der Lauffläche  
Fig. 2 – anneaux soudés dans la bande de roulement  
Fig. 2 – collegamento battistrada tramite anelli saldati e cementati



Bild 3 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einseitig gehärtet  
Fig. 3 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cémentés  
Fig. 3 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



ÖNORM V5119 geprüft



MADE  
IN  
GERMANY

**ZWILLING-Spurkreuzkette für den mittelschweren Nutzfahrzeugeinsatz. Die REX RLB ist eine zuverlässige Schneekette für LKWs und Busse**

- Die REX RLB ist an allen Stellen durch geschweißte Ringe verbunden und komplett einseitig gehärtet
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantentstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 5,5 oder 7 mm Materialstärke
- Robuste Verschlusshaken an Innen- und Außenkette
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX RLB für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in speziellen Säcken mit Schlaufe

**Chaîne à croisillons pour ROUES JUMELÉES, particulièrement adaptée pour les utilisations normales sur véhicules utilitaires.**

- Entièrement reliée par des anneaux soudés
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 5,5 ou 7 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Des fermoirs latéraux robustes sur la chaîne intérieure et extérieure
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs

**Catena a rombo per RUOTE GEMELLARI e un uso normale. La REX RLB è una catena affidabile camion e bus.**

- La REX RLB è interamente realizzata con anelli saldati e completamente cementata
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 5,5 o 7mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Robusti ganci di collegamento catena laterale interna ed esterna
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX RLB offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi con manigli

# REX CLS – ROBUST UND LAUFRUHIG SOLIDE CONFORTABLE SOLIDA E CONFORTEVOLE

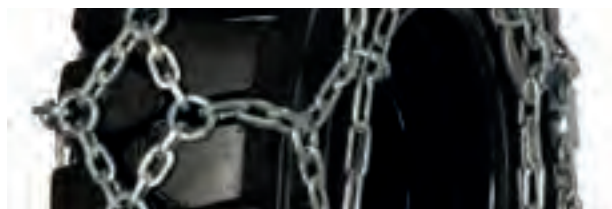


Bild 1 – Robustes, durchgängiges Laufnetz  
Fig. 1 – bande de roulement de construction spéciale  
Fig. 1 – rombi di costruzione speciale



Bild 2 – Durchgängige Lauffläche durch Mittelhaaken mit Aushakschutz  
Fig. 2 – crochet de verrouillage central avec système anti-ouverture-accidentelle  
Fig. 2 – gancio di chiusura centrale con anti sistema -anti-apertura-accidentale -



Bild 3 – Seitenkettenverbindung durch eingeschweißte Ringe, einsatzgehärtet  
Fig. 3 – connexion de la bande de roulement à la chaîne de côté à travers des anneaux soudés et cimentés  
Fig. 3 – collegamento battistrada e catena laterale tramite anelli saldati e cementati



MADE  
IN  
GERMANY

**Bewährte Netzkette für harte Einsätze auf kleinen Sonderfahrzeugen. Die REX CLS eignet sich hervorragend für den Einsatz auf Gabelstaplern.**

- Das enge, komplett durchgängige Laufnetz sorgt für beste Traktion, Laufruhe und hohen Widerstand gegen den Verschleiß
- Die Kette ist komplett einsatzgehärtet und an allen Stellen durch robust geschweißte Ringe verbunden
- Hochwertiger Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt – je nach Fahrzeug und Einsatzbereich in 5,5 oder 7 mm Materialstärke
- Bewährtes Verschluss-System mit Kontermechanismus sorgt für einfaches Handling bei 100%igem Aushakschutz
- Die innere Seitenkette ist zur Größen-Anpassung durch Schäkel verstellbar
- Wendbarkeit sorgt bei der REX CLS für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in speziellen Säcken

**Chaîne spéciale pour une utilisation exigeante sur véhicules spéciaux, qui assure traction, stabilité de marche et durée de vie importante. La CLS est idéal pour les chariots élévateurs.**

- Le nombre élevé de croisillons offre une prise en continu, un bon confort de conduite et une grande résistance à l'usure
- La chaîne est faite avec d'anneaux soudés et complètement cimentés
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 5,5, ou 7 mm, en fonction du type de véhicule et du champ d'application
- Crochet de fermeture fiable et facile à gérer avec système -100% -anti-ouverture-accidentelle
- La chaîne latérale interne est réglable pour une parfaite adaptation à l'état du pneu
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie
- Emballés dans des sacs

**Catena provata per l'uso esigente su veicoli speciali. LA REX CLS è ideale per carelli elevatori.**

- L'elevato numero di rombi di costruzione speciale offre un grip continuo, un buon comfort di guida e alta resistenza all'usura
- La catena è costruita con anelli saldati e interamente cementata
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – disponibile da 5,5 o 7 mm di diametro a secondo il tipo di vettura e campo d'applicazione
- Gancio di chiusura affidabile e di facile gestione con sistema -100%-anti-apertura-accidentale –
- La catena laterale interna è regolabile per un perfetto adattamento allo stato del pneumatico
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX CLS offre una durata prolungata
- Imballo in sacchi

## REX CLR/CLQ

EINFACH UND GUT  
SIMPLE ET BONNE  
SEMPLICE E BUONA



Spurkreuzkette für den leichten Wintereinsatz. Die REX CLR / CLQ eignet sich bestens für Kleintraktoren, Quads und viele andere Sonderfahrzeuge.

Chaîne pour le déneigement léger. La CLR / CLQ est idéal pour une utilisation sur des petits tracteurs, des Quads et des petit véhicules spéciaux.

Catena per lo sgombero neve leggero. La REX CLR/CLQ è ideale per l'uso su Trattorini, Quad e veicoli speciali.

## REX CLB

FUNKTIONELL UND PREISWERT  
FONCTIONNEL ET PAS CHER  
FUNZIONALE E CONVENIENTE



Leiterkette für den leichten Wintereinsatz. Die REX CLB eignet sich bestens für den Einsatz auf Kleintraktoren, kleinen Kommunalgeräten und Handschneefräsen.

Chaîne pour le déneigement léger. La REX CLB est idéal pour une utilisation sur des petits tracteurs municipaux, petites souffleuse à neige.

Catena a scala per lo sgombero neve leggero. La REX CLB è ideale per l'uso su Trattorini, piccolo mezzi municipali/snowblower.

# REX SLR

**KOMFORTABEL UND ZUVERLÄSSIG**  
**CONFORTABLE ET FIABLE**  
**CONFORTEVOLE E AFFIDABILE**

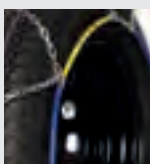


Bild 1 – Montagering an Radinnenseite  
 Fig. 1 – anneau pour faciliter le montage  
 à l'arrière de la roue  
 Fig. 1 – cavo di montaggio all'interno della ruota

ÖNORM V5117 geprüft



**Komfort-Montage-Kette mit Spurkreuzlaufnetz für den normalen Wintereinsatz auf Transportern, Wohnmobilen und 4x4. Die REX SLR ist ideal für Einsätze, bei welchen die Ketten oft montiert und demontiert werden müssen.**

- Einfache und schnelle Montage sowie Demontage zeichnen diese Schneekette aus. Ermöglicht wird dies durch die innovative Konstruktion mit Montagering
- Einsatzstahl sorgt für höchste Härte und beste Zugfestigkeit
- Die Lauffläche ist komplett aus robusten Kantenstahlgliedern gefertigt. Die Materialstärke beträgt 4,5 mm, was einer Bauhöhe von 16 mm entspricht
- Das bewährte Verschlusssystem macht ungewolltes Aushaken unmöglich
- Wendbarkeit sorgt bei der REX SLR für zusätzliche Lebensdauer
- Verpackt in praktischer Tragetasche

**Chaîne facile à monter, particulièrement adaptée pour une utilisation normale sur fourgonnettes, VIL, pick-up. La REX SLR est idéal pour ceux qui ont à monter et démonter souvent des chaînes.**

- Construction innovante avec anneau de montage qui permet un montage et un démontage simples et rapides
- Acier trempé de haute qualité afin de fournir une plus grande dureté et une meilleure traction
- Bande de roulement faite de mailles au profil carré - Profil D – disponible en Ø 4.5 mm et une hauteur de 16 mm
- Les crochets et le system de tension empêchent tout décrochage interpestif
- Peut être utilisé sur les deux côtés pour doubler la durée de vie (réversible)
- Emballés dans des sacs

**Catena per l'uso rapido, confortevole ed affidabile su furgoni, camper e 4x4. La REX SLR è adatta per chi deve montare e smontare spesso le catene.**

- Montaggio e smontaggio semplice e veloce grazie all'innovativo cavo di montaggio
- Acciaio temprato e di alta qualità per offrire maggiori valori di durezza e di trazione
- Battistrada completamente realizzato con maglie a sezione quadra – profilo D – da 4.5 mm, con un'ingombro totale di 16 mm
- I ganci e sistemi di tensionamento rendono impossibile uno sgancio involontario
- Utilizzabile su entrambi i lati la REX SLR offre una durata prolungata
- Imballo in borsa

Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	SLR		
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia
14	185- 14	SLR210040	4,5	206
	185/75- 14	SLR220040	4,5	206
	195- 14	SLR220040	4,5	213
	195/70- 14	SLR210040	4,5	206
	195/75- 14	SLR220040	4,5	213
	205- 14	SLR225040	4,5	215
	205/75- 14	SLR225040	4,5	215
	215- 14	SLR230040	4,5	226
	215/75- 14	SLR230040	4,5	226
	6,70- 14	SLR220040	4,5	213
	7,00- 14	SLR210040	4,5	206
	7,50- 14	SLR225040	4,5	215
15	10- 15	SLR255040	4,5	277
	185- 15	SLR220040	4,5	213
	195- 15	SLR225040	4,5	215
	195/70- 15	SLR220040	4,5	213
	195/75- 15	SLR225040	4,5	215
	195/80- 15	SLR225040	4,5	215
	205/65- 15	SLR220040	4,5	213
	205/70- 15	SLR225040	4,5	215
	205/75- 15	SLR225040	4,5	215
	215- 15	SLR240040	4,5	234
	215/65- 15	SLR225040	4,5	215
	215/70- 15	SLR230040	4,5	226
	215/75- 15	SLR240040	4,5	234
	225/75- 15	SLR240040	4,5	234
	235/70- 15	SLR245040	4,5	248
	235/75- 15	SLR245040	4,5	248
	255/60- 15	SLR240040	4,5	234
	255/75- 15	SLR255040	4,5	277
	265/75- 15	SLR255040	4,5	277
	31x10,50- 15	SLR255040	4,5	277
	640- 15	SLR210040	4,5	206
	670- 15	SLR230040	4,5	226
	700- 15	SLR240040	4,5	234
	750- 15	SLR250040	4,5	276
9- 15	SLR250040	4,5	276	
16	175- 16	SLR220040	4,5	213
	175/75- 16	SLR220040	4,5	213
	175/80- 16	SLR220040	4,5	213
	185- 16	SLR230040	4,5	226
	185/75- 16	SLR225040	4,5	215
	195- 16	SLR230040	4,5	226
	195/60- 16	SLR220040	4,5	213
	195/75- 16	SLR230040	4,5	226
	205- 16	SLR240040	4,5	234
	205/65- 16	SLR225040	4,5	215
	205/75- 16	SLR240040	4,5	234
	205/80- 16	SLR240040	4,5	234
	215- 16	SLR245040	4,5	248
	215/65- 16	SLR230040	4,5	226
	215/70- 16	SLR230040	4,5	226
	215/75- 16	SLR245040	4,5	248
	215/80- 16	SLR245040	4,5	248
	225/60- 16	SLR230040	4,5	226
	225/65- 16	SLR240040	4,5	234
	225/70- 16	SLR245040	4,5	248
	225/75- 16	SLR245040	4,5	248
	235/60- 16	SLR240040	4,5	234
	235/65- 16	SLR245040	4,5	248
	235/85- 16	SLR265040	4,5	325
245/70- 16	SLR250040	4,5	276	
255/70- 16	SLR255040	4,5	277	
6,40- 16	SLR230040	4,5	226	
6,50- 16	SLR240040	4,5	234	
600- 16	SLR230040	4,5	226	
7,50- 16	SLR260040	4,5	283	
16,5	31x10,50- 16,5	SLR255040	4,5	277
	8,00- 16,5	SLR230040	4,5	226
17	225/60- 17	SLR240040	4,5	234
	235/65- 17	SLR250040	4,5	276
	245/65- 17	SLR250040	4,5	276
17,5	205/75- 17,5	SLR250040	4,5	276
	215/75- 17,5	SLR250040	4,5	276
	225/75- 17,5	SLR260040	4,5	283
	7- 17,5	SLR240040	4,5	234
	8- 17,5	SLR250040	4,5	276
8,5- 17,5	SLR260040	4,5	283	
18	255/55- 18	SLR255040	4,5	277
19,5	7- 19,5	SLR260040	4,5	283
20	275/45- 20	SLR265040	4,5	325



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
			Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia
<b>4</b>	300-	4															
	4,00-	4															
	400-	4															
<b>5</b>	11x4,00-	5															
<b>6</b>	13/4,00-	6															
	13x5,00-	6															
	14x4,00-	6															
	15x5,00-	6															
	15x6,00-	6															
	3,50-	6															
	4,00-	6															
	4,10/3,50-	6															
<b>7</b>	16x5,00-	7															
<b>8</b>	150/75-	8															
	16x6-	8															
	16x6,50-	8															
	16x7,50-	8															
	170/60-	8															
	17x8,00-	8															
	17x8,00-	8															
	180/70-	8															
	18x6,50-	8															
	18x7-	8	Luft/Pneu aérien														
	18x7-	8	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic														
	18x7,00-	8	Luft/Pneu aérien														
	18x7,00-	8	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic														
	18x7,50-	8															
	18x8,50-	8															
	18x9,50-	8															
	19x7-	8															
	20x10,00-	8															
	20x8,00-	8															
	210/60-	8															
	21x10-	8															
	21x10,00-	8															
	21x11,00-	8															
	22x10-	8															
	22x11-	8															
	3,50-	8															
	4,00-	8	AS-Profil/Pneu agricole														
	4,80-	8	AS-Profil/Pneu agricole														
	400-	8															
	450-	8															
	480/400-	8															
	500-	8															

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingstreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellate; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



		CLS			CLB			RLB / CLQ / CLR			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
300- 4					CLB119030	3,5	86										4
4,00- 4								CLR116030	3,5	115							
400- 4								CLR116030	3,5	115							
11x4,00- 5								CLR115030	3,5	102							5
13/4,00- 6					CLB121030	3,5	91	CLR121030	3,5	116							6
13x5,00- 6								CLR123030	3,5	113							
14x4,00- 6								CLR114030	3,5	111							
15x5,00- 6								CLR151030	3,5	124							
15x6,00- 6								CLR124030	3,5	127							
3,50- 6					CLB121030	3,5	91	CLR121030	3,5	116							
4,00- 6					CLB125030	3,5	82										
4,10/3,50- 6					CLB122030	3,5	86										
16x5,00- 7								CLR124030	3,5	127							7
150/75- 8		CLS128050	5,5	385													8
16x6- 8		CLS128050	5,5	385													
16x6,50- 8					CLB129030	3,5	109	CLR129030	3,5	135							
16x7,50- 8					CLB136030	3,5	110										
170/60- 8					CLB136030	3,5	110										
17x8,00- 8								CLR451030	3,5	179							
17x8,00- 8								CLQ451040	4,5	193							
180/70- 8		CLS130050	5,5	374													
18x6,50- 8					CLB137030	3,5	111	CLR137030	3,5	150							
18x7- 8	Luft/Pneu aérien	CLS130050	5,5	374													
18x7- 8	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS130051	5,5	374													
18x7,00- 8	Luft/Pneu aérien	CLS130050	5,5	374													
18x7,00- 8	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS130051	5,5	374													
18x7,50- 8		CLS131050	5,5	376	CLB131030	3,5	120	CLR131030	3,5	143							
18x8,50- 8		CLS142050	5,5	405	CLB131030	3,5	120	CLR131030	3,5	143							
18x9,50- 8					CLB141030	3,5	113	CLQ453040	4,5	200							
19x7- 8								CLQ450040	4,5	196							
20x10,00- 8								CLR135040	4,5	216							
20x8,00- 8		CLS140050	5,5	409				CLQ457040	4,5	216							
210/60- 8		CLS142050	5,5	405				CLR131030	3,5	143							
21x10- 8								CLQ461040	4,5	230							
21x10,00- 8								CLR147040	4,5	221							
21x11,00- 8		CLS144050	5,5	455													
22x10- 8								RLB167040	4,5	351							
22x11- 8								CLQ467040	4,5	236							
3,50- 8					CLB127030	3,5	99										
4,00- 8	AS-Profil/Pneu agricole				CLB133030	3,5	97	CLR133030	3,5	119							
4,80- 8	AS-Profil/Pneu agricole							CLR134030	3,5	134							
400- 8								CLR132030	3,5	124							
450- 8					CLB004030	3,5	67										
480/400- 8					CLB133030	3,5	97	CLR133030	3,5	119							
500- 8								CLR138030	3,5	139							



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia
<b>9</b>	200/75- 9															
	20x10- 9															
	20x11,00- 9															
	21x8- 9															
	22x10- 9															
	6,00- 9															
	600- 9															
<b>10</b>	100/90- 10															
	18x8,0- 10															
	18x8,50- 10															
	20,5/8,0- 10															
	200/50- 10															
	20x10,00- 10															
	20x8,00- 10															
	21x11,00- 10								ATR21005K	5,5	736					
	21x7- 10															
	21x8,00- 10															
	210/50- 10															
	225/75- 10															
	22x10- 10															
	22x11- 10															
	22x12,00- 10															
	22x8- 10															
	230/75- 10															
	23x7,00- 10															
	23x9- 10															
	24x11- 10															
	24x12,00- 10															
	255/60- 10															
	25x11- 10															
	25x12,50- 10								ATR48106K	6	1014					
	350- 10															
	4,0- 10	(nicht/pas/no Mitas)														
	4,0- 10	Mitas														
	4,00- 10	AS-Profil/Pneu agricole														
	4,50- 10	AS-Profil/Pneu agricole														
	400- 10															
	450- 10															
	5,00- 10	AS-Profil/Pneu agricole														
	6,50- 10	Luft/Pneu aérien														
650- 10	Luft/Pneu aérien															
650- 10	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic															
7,50- 10	Luft/Pneu aérien															
<b>11</b>	22x9- 11															
<b>12</b>	10,0/75- 12															
	10,0/80- 12							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	10,00- 12							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			CLB			RLB / CLQ / CLR			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
200/75- 9	CLS140050	5,5	409													<b>9</b>
20x10- 9							CLQ459040	4,5	227							
20x11,00- 9							CLQ461040	4,5	230							
21x8- 9	CLS140050	5,5	409													
22x10- 9	CLS167050	5,5	489				RLB167040	4,5	351							
6,00- 9	CLS145050	5,5	411													
600- 9	CLS140050	5,5	409													
100/90- 10				CLB004030	3,5	67										<b>10</b>
18x8,0- 10	CLS130050	5,5	374													
18x8,50- 10							CLR131030	3,5	143							
20,5/8,0- 10	CLS140050	5,5	409				CLQ457040	4,5	216							
200/50- 10	CLS143050	5,5	447													
20x10,00- 10							CLR149040	4,5	221							
20x8,00- 10	CLS140050	5,5	409				CLQ457040	4,5	216							
21x11,00- 10																
21x7- 10							CLQ457040	4,5	216							
21x8,00- 10							CLQ458040	4,5	225							
210/50- 10	CLS142050	5,5	405													
225/75- 10	CLS150050	5,5	489													
22x10- 10	CLS167050	5,5	489				RLB167040	4,5	351							
22x11- 10							CLQ467040	4,5	236							
22x12,00- 10							CLQ470040	4,5	238							
22x8- 10							CLQ464040	4,5	245							
230/75- 10	CLS150050	5,5	489													
23x7,00- 10							CLQ464040	4,5	245							
23x9- 10	CLS150050	5,5	489													
24x11- 10							CLQ476040	4,5	338							
24x12,00- 10							CLQ479040	4,5	341							
255/60- 10	CLS167050	5,5	489				RLB167040	4,5	351							
25x11- 10							CLQ479040	4,5	341							
25x12,50- 10							CLQ481040	4,5	377							
350- 10				CLB004030	3,5	67										
4,0- 10 (nicht/pas/no Mitas)				CLB139030	3,5	111	CLR139030	3,5	134							
4,0- 10 Mitas							CLR143030	3,5	128							
4,00- 10 AS-Profil/Pneu agricole				CLB139030	3,5	111	CLR139030	3,5	134							
4,50- 10 AS-Profil/Pneu agricole							CLR157030	3,5	142							
400- 10				CLB006030	3,5	67										
450- 10				CLB008030	3,5	67										
5,00- 10 AS-Profil/Pneu agricole							CLR158030	3,5	143							
6,50- 10 Luft/Pneu aérien	CLS160050	5,5	463													
650- 10 Luft/Pneu aérien	CLS160050	5,5	463													
650- 10 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS160051	5,5	442													
7,50- 10 Luft/Pneu aérien	CLS169050	5,5	525													
22x9- 11							CLQ461040	4,5	230							<b>11</b>
10,0/75- 12	CLS178050	5,5	569							RLR258050	5,5	516				<b>12</b>
10,0/80- 12																
10,00- 12																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	€/Paar		Art. Nr.	€/Paar		Art. Nr.	€/Paar		Art. Nr.	€/Paar		Art. Nr.	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.	€/Pair	mm	Code Art.	€/Pair	mm	Code Art.	€/Pair	mm	Code Art.	€/Pair	mm	Code Art.	€/Pair	mm
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia	
<b>12</b>	11,0/65-	12						ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	125-	12						ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	22x7,50-	12														
	22x8,50-	12														
	22x9,50-	12														
	23x10-	12														
	23x10-	12														
	23x10,50-	12														
	23x8,50-	12						ATR16705K	5,5	739						
	23x9,50-	12						ATR21005K	5,5	736						
	24x12,00-	12														
	24x13,00-	12														
	24x8,50-	12						ATR21005K	5,5	736						
	250/60-	12						ATR22005K	5,5	751						
	250/75-	12														
	25x10,00-	12														
	25x11,00-	12														
	25x12,50-	12						ATR48106K	6	1014						
	25x8,00-	12														
	26x10-	12														
	26x11-	12						ATR48106K	6	1014						
	26x12,00-	12						ATR18005K	5,5	927						
	26x12,00-	12						ATR18405K	5,5	927						
	26x8-	12														
	26x9-	12														
	270/55-	12						ATR22005K	5,5	751						
	27x10-	12														
	27x8,50-	12						ATR24605K	5,5	887						
	285/60-	12						ATR18005K	5,5	927						
	300/60-	12						ATR18005K	5,5	927						
	315/45-	12														
	320/60-	12						ATR24905K	5,5	949						
	5,00-	12														
	5,70-	12														
	500-	12														
	6-	12														
	6,00-	12														
	6,5/80-	12														
	600-	12														
	7,00-	12														
	7,00-	12														
	7,00-	12														
	700-	12														
	700-	12														



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			CLB			RLB / CLQ / CLR			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
11,0/65- 12	CLS178050	5,5	569													<b>12</b>
125- 12																
22x7,50- 12	CLS160051	5,5	442													
22x8,50- 12	CLS150050	5,5	489													
22x9,50- 12							CLR150040	4,5	238							
23x10- 12 Luft/Pneu aérien	CLS146050	5,5	485							RLR205052	5,5	358				
23x10- 12 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS151050	5,5	489													
23x10,50- 12	CLS168050	5,5	501													
23x8,50- 12	CLS167050	5,5	489				RLB167040	4,5	351							
23x9,50- 12	CLS151050	5,5	489				RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
24x12,00- 12							CLQ479040	4,5	341							
24x13,00- 12							CLQ483040	4,5	377							
24x8,50- 12	CLS151050	5,5	489							RLR210052	5,5	368				
250/60- 12										RLR220052	5,5	388				
250/75- 12	CLS178050	5,5	569													
25x10,00- 12	CLS171050	5,5	530				CLQ476040	4,5	338							
25x11,00- 12							CLQ479040	4,5	341							
25x12,50- 12							CLQ481040	4,5	377							
25x8,00- 12							CLQ473040	4,5	275							
26x10- 12							CLQ479040	4,5	341							
26x11- 12							CLQ481040	4,5	377							
26x12,00- 12 (nicht/pas/no Kenda Super Turf)	CLS180050	5,5	569				CLQ482040	4,5	392							
26x12,00- 12 Kenda Super Turf	CLS184050	5,5	597													
26x8- 12							CLQ480040	4,5	355							
26x9- 12							CLQ476040	4,5	338							
270/55- 12										RLR220052	5,5	388				
27x10- 12	CLS178050	5,5	569													
27x8,50- 12										RLR246052	5,5	415				
285/60- 12	CLS180050	5,5	569				CLQ482040	4,5	392							
300/60- 12	CLS180050	5,5	569				CLQ482040	4,5	392							
315/45- 12	CLS168050	5,5	501													
320/60- 12										RLR249050	5,5	490				
5,00- 12 Trak				CLB158030	3,5	124	CLR158030	3,5	143							
5,70- 12	CLS140050	5,5	409													
500- 12 Trak				CLB158030	3,5	124	CLR158030	3,5	143							
6- 12							CLR162040	4,5	319							
6,00- 12	CLS160050	5,5	463													
6,5/80- 12				CLB163030	3,5	136	CLR163040	4,5	340							
600- 12				CLB158030	3,5	124	CLR158030	3,5	143							
7,00- 12 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS169051	5,5	485													
7,00- 12 Luft Industrieprofil/Pneu aérien INDUSTRIAL	CLS170050	5,5	530													
7,00- 12 AS-Luftreifen/Pneu aérien AGRICOLE	CLS173050	5,5	540													
700- 12 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS169051	5,5	485													
700- 12 Luft Industrieprofil/Pneu aérien INDUSTRIAL	CLS170050	5,5	530													



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>12</b>	700/180- 12																
	8,00- 12							ATR24506K	6	1020							
	8,25- 12																
<b>13</b>	165/80- 13																
	175/70- 13																
	185/65- 13																
	185/70- 13																
	195/65- 13																
	195/75- 13																
	205/70- 13																
	225/60- 13																
	6,70- 13								ATR20505K	5,5	736						
<b>14</b>	145/80- 14																
	155/80- 14																
	165/60- 14																
	165/65- 14																
	165/70- 14																
	165/75- 14																
	165/80- 14																
	175- 14																
	175/60- 14																
	175/65- 14																
	175/70- 14																
	175/75- 14																
	175/80- 14								ATR20505K	5,5	736						
	185- 14								ATR21005K	5,5	736						
	185/55- 14																
	185/60- 14																
	185/65- 14																
	185/70- 14																
	185/75- 14								ATR21005K	5,5	736						
	185/80- 14								ATR21005K	5,5	736						
	195- 14																
	195/55- 14																
	195/60- 14																
	195/65- 14																
	195/70- 14								ATR21005K	5,5	736						
	195/75- 14																
	195/80- 14																
	205- 14																
	205/55- 14																
	205/60- 14																
	205/65- 14																
	205/70- 14																
	205/75- 14																
205/80- 14								ATR22705K	5,5	814							
215- 14																	
215/60- 14																	



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / CLQ / CLR			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
700/180- 12	CLS170050	5,5	530													<b>12</b>
8,00- 12	CLS178050	5,5	569													
8,25- 12	CLS243050	5,5	574							RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
165/80- 13							CLQ464040	4,5	245							<b>13</b>
175/70- 13							CLQ464040	4,5	245							
185/65- 13							CLQ464040	4,5	245							
185/70- 13	CLS160050	5,5	463													
195/65- 13							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
195/75- 13							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
205/70- 13										RLR210052	5,5	368				
225/60- 13							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
6,70- 13							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
145/80- 14	CLS160051	5,5	442													<b>14</b>
155/80- 14							CLQ464040	4,5	245							
165/60- 14	CLS140050	5,5	409													
165/65- 14	CLS160051	5,5	442													
165/70- 14							CLQ464040	4,5	245							
165/75- 14	CLS167050	5,5	489													
165/80- 14	CLS167050	5,5	489													
175- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
175/60- 14							CLQ464040	4,5	245							
175/65- 14							CLQ464040	4,5	245							
175/70- 14	CLS167050	5,5	489													
175/75- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
175/80- 14										RLR205052	5,5	358				
185- 14	CLS169051	5,5	485				RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
185/55- 14	CLS160051	5,5	442													
185/60- 14							CLQ464040	4,5	245							
185/65- 14	CLS167050	5,5	489													
185/70- 14							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
185/75- 14	CLS169051	5,5	485				RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
185/80- 14							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
195- 14							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
195/55- 14	CLS167050	5,5	489													
195/60- 14	CLS167050	5,5	489													
195/65- 14							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
195/70- 14							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
195/75- 14	CLS170050	5,5	530				RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
195/80- 14							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
205- 14							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
205/55- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
205/60- 14							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
205/65- 14							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
205/70- 14							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
205/75- 14							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
205/80- 14							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
215- 14							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
215/60- 14										RLR210052	5,5	368				



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia
<b>14</b>	215/65- 14															
	215/70- 14															
	215/75- 14							ATR23005K	5,5	822						
	215/80- 14							ATR23005K	5,5	822						
	225/55- 14															
	225/60- 14															
	225/70- 14															
	225/75- 14															
	225/80- 14															
	235/60- 14															
	235/70- 14															
	245/60- 14															
	24x8,50- 14							ATR21005K	5,5	736						
	250/60- 14															
	255/60- 14															
	25x8,50- 14															
	265/60- 14															
	26x10- 14															
	26x11- 14							ATR48106K	6	1014						
	26x12- 14															
	26x8- 14															
	26x9- 14															
	27x9,00- 14															
	305/50- 14															
	6- 14							ATR20005K	5,5	728						
	6,5/75- 14															
	6,50- 14															
	6,70- 14															
	650- 14															
	7- 14															
	7,00- 14															
	7,50- 14							ATR22505K	5,5	807						
	8,5- 14															
<b>15</b>	10- 15							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	10,0/75- 15							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	10,00- 15							ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491			
	11,5- 15							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626
	11,5/80- 15	ATB357070	7	827				ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626
	12/65- 15							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512			
	135/80- 15															
	145/80- 15															
	155/70- 15															
	155/80- 15															
	165/65- 15															
	165/70- 15															
	165/80- 15															
	175/65- 15															
	175/70- 15															



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / CLQ / CLR			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
215/65- 14							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				<b>14</b>
215/70- 14							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
215/75- 14							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
215/80- 14							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
225/55- 14										RLR210052	5,5	368				
225/60- 14										RLR220052	5,5	388				
225/70- 14							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
225/75- 14							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
225/80- 14							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
235/60- 14										RLR225052	5,5	392				
235/70- 14							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
245/60- 14							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
24x8,50- 14	CLS151050	5,5	489				RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
250/60- 14										RLR225052	5,5	392				
255/60- 14										RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
25x8,50- 14										RLR220052	5,5	388				
265/60- 14							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
26x10- 14							CLQ479040	4,5	341							
26x11- 14							CLQ481040	4,5	377							
26x12- 14							CLQ482040	4,5	392							
26x8- 14							CLQ480040	4,5	355							
26x9- 14	CLS238050	5,5	574													
27x9,00- 14										RLR225052	5,5	392				
305/50- 14							CLQ482040	4,5	392							
6- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
6,5/75- 14										RLR200052	5,5	344				
6,50- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
6,70- 14							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
650- 14							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
7- 14										RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
7,00- 14							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
7,50- 14							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
8,5- 14	CLS150050	5,5	489													
10- 15							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	<b>15</b>
10,0/75- 15										RLR258050	5,5	516				
10,00- 15																
11,5- 15																
11,5/80- 15										RLR296060	5,5	632				
12/65- 15										RLR274050	5,5	591				
135/80- 15							CLQ464040	4,5	245							
145/80- 15							CLQ464040	4,5	245							
155/70- 15							CLQ464040	4,5	245							
155/80- 15	CLS167050	5,5	489													
165/65- 15							CLQ464040	4,5	245							
165/70- 15	CLS167050	5,5	489													
165/80- 15							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
175/65- 15	CLS167050	5,5	489													
175/70- 15							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia
<b>15</b>	175/80- 15															
	185- 15															
	185/50- 15															
	185/55- 15															
	185/60- 15															
	185/65- 15															
	185/70- 15															
	185/80- 15															
	195- 15															
	195/50- 15															
	195/55- 15															
	195/60- 15															
	195/65- 15															
	195/70- 15							ATR22005K	5,5	751						
	195/75- 15															
	195/80- 15															
	200- 15															
	205/50- 15															
	205/55- 15															
	205/60- 15							ATR21005K	5,5	736						
	205/65- 15															
	205/70- 15							ATR22505K	5,5	807						
	205/75- 15							ATR23005K	5,5	822						
	205/80- 15							ATR23505K	5,5	825						
	212/80- 15							ATR24805K	5,5	949						
	215- 15							ATR24005K	5,5	883						
	215/60- 15															
	215/65- 15															
	215/70- 15							ATR23005K	5,5	822						
	215/75- 15							ATR23005K	5,5	822						
	215/80- 15							ATR24005K	5,5	883						
	215/90- 15							ATR25006K	6	1090						
	225/50- 15															
	225/60- 15															
	225/65- 15															
	225/70- 15							ATR24805K	5,5	949						
	225/75- 15							ATR24005K	5,5	883						
	225/80- 15							ATR24506K	6	1020						
	235/55- 15															
	235/60- 15															
	235/70- 15							ATR24005K	5,5	883						
	235/75- 15							ATR24506K	6	1020						
	240/70- 15															
	245/60- 15							ATR23005K	5,5	822						
	250- 15 Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Conti IC 10)							ATR24506K	6	1020	ATS245060	6,5	1178			
	250- 15 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic und/et/e Conti IC 10							ATR24305K	5,5	883						



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
175/80- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				<b>15</b>
185- 15							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
185/50- 15							CLQ464040	4,5	245							
185/55- 15	CLS167050	5,5	489													
185/60- 15							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
185/65- 15							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
185/70- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
185/80- 15							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
195- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
195/50- 15	CLS167050	5,5	489													
195/55- 15							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
195/60- 15							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
195/65- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
195/70- 15	CLS172050	5,5	530				RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
195/75- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
195/80- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
200- 15	CLS244050	5,5	574													
205/50- 15							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
205/55- 15							RLB205040	4,5	214	RLR205052	5,5	358				
205/60- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
205/65- 15							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
205/70- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
205/75- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
205/80- 15							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
212/80- 15										RLR248050	5,5	483				
215- 15							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
215/60- 15							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
215/65- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
215/70- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
215/75- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
215/80- 15	CLS240050	5,5	661				RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
215/90- 15							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
225/50- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
225/60- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
225/65- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
225/70- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
225/75- 15							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/80- 15							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/55- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
235/60- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
235/70- 15							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
235/75- 15							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
240/70- 15							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
245/60- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
250- 15	Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Conti IC 10)	CLS248050	5,5	614						RLR248050	5,5	483				
250- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic und/et/e Conti IC 10	CLS243050	5,5	574												



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	€/Paar	mm	Art. Nr.	€/Paar	mm	Art. Nr.	€/Paar	mm	Art. Nr.	€/Paar	mm	Art. Nr.	€/Paar	mm	
Jante	Pneu	Code Art.	€/Pair		Code Art.	€/Pair		Code Art.	€/Pair		Code Art.	€/Pair		Code Art.	€/Pair		
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		Num. Art.	€/Coppia		
<b>15</b>	(nicht/pas/no Conti IC 80 Luft/Pneu aérien)																
	250/70- 15																
	255/60- 15							ATR24005K	5,5	883							
	255/70- 15																
	255/75- 15							ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498	
	255/80- 15							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
	265/70- 15							ATR25006K	6	1090							
	265/75- 15							ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498	
	275/60- 15																
	275/65- 15																
	275/70- 15																
	27x10- 15								ATR25306K	6	1014	ATS253060	6,5	1128			
	27x10,50- 15								ATR25306K	6	1014	ATS253060	6,5	1128			
	27x8,50- 15								ATR24605K	5,5	887						
	27x9,50- 15								ATR24605K	5,5	887						
	28x12,5- 15																
	28x9- 15	Luft/Pneu aérien															
	28x9- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic (nicht/pas/no Magna Superelastic)							ATR24805K	5,5	949						
	28x9- 15	Magna Superelastic							ATR24005K	5,5	883						
	280/55- 15								ATR25306K	6	1014	ATS253060	6,5	1128			
	28x9,00- 15								ATR25306K	6	1014	ATS253060	6,5	1128			
	29x12,00- 15								ATR26306K	6	1022	ATS263060	6,5	1188			
	29x12,50- 15								ATR26306K	6	1022	ATS263060	6,5	1188			
	29x13,50- 15								ATR26406K	6	1030	ATS264060	6,5	1236			
	3,00- 15	(nicht/pas/no 300-15)															
	300- 15	Luft/Pneu aérien							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626
	300- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512			
	300/75- 15								ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450			
	30x10,50- 15																
	30x9,50- 15																
	315/70- 15	Luft/Pneu aérien							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444			
	315/70- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512			
	315/75- 15								ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626
	31x10,50- 15								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	31x11,50- 15								ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	31x12,50- 15								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	31x13,50- 15								ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626
	31x15,50- 15	Pneu Standard							ATR27806K	6	1131	ATS278060	6,5	1290	ATE278070	7	1736
	31x15,50- 15	kleiner/petit/piccolo PNEU: D=<750 mm & B=<370 mm							ATR26806K	6	1131	ATS268060	6,5	1290	ATE268070	7	1736
	320/55- 15								ATR26306K	6	1022	ATS263060	6,5	1188			
320/60- 15								ATR26106K	6	1132	ATS261060	6,5	1254	ATE261070	7	1652	
325/60- 15											ATS269060	6,5	1385				
32x11,50- 15								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656	



			CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico			Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
250/70- 15	(nicht/pas/no Conti IC 80 Luft/Pneu aérien)	CLS248050	5,5	614								RLR248050	5,5	483				<b>15</b>
255/60- 15									RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
255/70- 15									RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
255/75- 15					ATX10208T	8,5	2208		RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/80- 15									RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
265/70- 15									RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
265/75- 15									RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
275/60- 15									RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
275/65- 15									RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
275/70- 15									RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
27x10- 15		CLS178050	5,5	569														
27x10,50- 15		CLS178050	5,5	569														
27x8,50- 15		CLS246050	5,5	707								RLR246052	5,5	415				
27x9,50- 15												RLR246052	5,5	415				
28x12,5- 15		CLS251050	5,5	580														
28x9- 15	Luft/Pneu aérien	CLS244050	5,5	574					RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
28x9- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic (nicht/pas/no Magna Superelastic)	CLS244050	5,5	574								RLR228050	5,5	438				
28x9- 15	Magna Superelastic	CLS248050	5,5	614								RLR248050	5,5	483				
280/55- 15																		
28x9,00- 15									RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
29x12,00- 15												RLR263050	5,5	510				
29x12,50- 15												RLR263050	5,5	510				
29x13,50- 15		CLS264050	5,5	756								RLR264050	5,5	524				
3,00- 15	(nicht/pas/no 300-15)	CLS287050	5,5	766														
300- 15	Luft/Pneu aérien				ATX10108E	8,5	3067											
300- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic																	
300/75- 15																		
30x10,50- 15									RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
30x9,50- 15									RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
315/70- 15	Luft/Pneu aérien																	
315/70- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic																	
315/75- 15																		
31x10,50- 15					ATX10308T ATX10308E	8,5 8,5	2354 3074		RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
31x11,50- 15					ATX10408T	8,5	2354		RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
31x12,50- 15									RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
31x13,50- 15																		
31x15,50- 15	Pneu Standard				ATX10508T ATX10508E	8,5 8,5	2257 3435					RLR278050	5,5	583				
31x15,50- 15	kleiner/petit/piccolo PNEU: D=<750 mm & B=<370 mm				ATX26808T ATX26808E	8,5 8,5	2257 3435					RLR268050	5,5	559				
320/55- 15																		
320/60- 15												RLR261050	5,5	516				
325/60- 15												RLR269050	5,5	570				
32x11,50- 15									RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>15</b>	32x12,1- 15							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	33x12,50- 15							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	33x15,50- 15							ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	33x9,5- 15							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512				
	350- 15							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	355/45- 15																
	355/65- 15	Luft/Pneu aérien															
	355/65- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444			
	35x12,5- 15								ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491			
	35x12,50- 15								ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797
	36x13,50- 15					ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788
						ATR360080	8	1511				ATS360080	8	1846	ATE360080	8	2230
	36x14,00- 15					ATR359070	7	1283				ATS359070	7	1467	ATE359070	7	1732
	37x12,50- 15					ATR359070	7	1283				ATS359070	7	1467	ATE359070	7	1732
	400/50- 15								ATR27806K	6	1131	ATS278060	6,5	1290	ATE278070	7	1736
	5,00- 15																
	6,5/80- 15																
	6,50- 15																
	640- 15																
	670- 15																
	7,00- 15	Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Solideal)															
	7,00- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic, Solideal															
	7,50- 15								ATR25006K	6	1090						
	700- 15																
	750- 15																
	8,0/75- 15								ATR22505K	5,5	807						
	8,15- 15	Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Kenda K610)															
	8,15- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic															
	8,15- 15	Kenda K610															
	8,15/65- 15																
8,25- 15	Luft/Pneu aérien, Gumasol Soft							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
8,25- 15	Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic							ATR25006K	6	1090							
8,4- 15																	
825- 15								ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
9- 15								ATR25006K	6	1090							
<b>15,3</b>	10,0/75- 15,3							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498	
	11,5- 15,3							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	11,5/80- 15,3	ATB357070	7	827				ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	12,5/80- 15,3	MPT-Reifen/Pneu MPT									ATS349060	6,5	1456				
	12,5/80- 15,3	kein MPT-Reifen/ pas/no Pneu MPT									ATS353070	7	1604				
<b>15,5</b>	280/60- 15,5							ATR26206K	6	1132							
	350/70- 15,5				ATR358070	7	1185				ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671	
	400- 15,5	ATB363070	7	880				ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	

**Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer!** K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung  
**Notez le dernier chiffre du numéro d'article!** K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé  
**Si noti l'ultima cifra del numero di articolo!** K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellate; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
32x12,1- 15																<b>15</b>
33x12,50- 15				ATX10608T ATX10608E	8,5 8,5	2319 3556				RLR296060	5,5	632				
33x15,50- 15										RLR363070	7	854				
33x9,5- 15										RLR274050	5,5	591				
350- 15																
355/45- 15	CLS251050	5,5	580													
355/65- 15 Luft/Pneu aérien				ATX10708T ATX10708E	8,5 8,5	2260 3556										
355/65- 15 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic																
35x12,5- 15										RLR350060	5,5	672				
35x12,50- 15																
36x13,50- 15							RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
36x14,00- 15													RLB30008V	8	1144	
37x12,50- 15										RLR359070	7	908				
400/50- 15										RLR278050	5,5	583				
5,00- 15							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
6,5/80- 15	CLS185050	5,5	569													
6,50- 15							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
640- 15							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
670- 15							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
7,00- 15 Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Solideal)	CLS242050	5,5	647													
7,00- 15 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic, Solideal	CLS241050	5,5	661													
7,50- 15	CLS251050	5,5	580				RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
700- 15							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
750- 15							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
8,0/75- 15							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
8,15- 15 Luft/Pneu aérien (nicht/ pas/no Kenda K610)	CLS244050	5,5	574													
8,15- 15 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS239050	5,5	707													
8,15- 15 Kenda K610										RLR270050	5,5	537				
8,15/65- 15	CLS246050	5,5	707							RLR246052	5,5	415				
8,25- 15 Luft/Pneu aérien, Gumasol Soft										RLR270050	5,5	537				
8,25- 15 Vollgummi/Pneu plein/ Superelastic	CLS252051	5,5	661							RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
8,4- 15							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
825- 15							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
9- 15							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
10,0/75- 15,3	CLS258050	5,5	751							RLR258050	5,5	516				<b>15,3</b>
11,5- 15,3										RLR296060	5,5	632				
11,5/80- 15,3										RLR296060	5,5	632				
12,5/80- 15,3 MPT-Reifen/Pneu MPT																
12,5/80- 15,3 kein MPT-Reifen/ pas/no Pneu MPT																
280/60- 15,5										RLR262050	5,5	525				<b>15,5</b>
350/70- 15,5										RLR358070	7	904				
400- 15,5										RLR363070	7	854				



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>15,5</b>	400/60- 15,5	ATB363070	7	880				ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	500/60- 15,5				ATR500070	7	1548							ATE500070	7	1921	
<b>16</b>	10,0/75- 16							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498	
	10,00- 16										ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626	
	11- 16							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626	
	11,00- 16																
	11,2- 16		ATB357070	7	827												
	12,0- 16								ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491			
	12,4- 16		ATB358070	7	830	ATR358070	7	1185				ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671
	13,6- 16					ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766
	175- 16																
	175/75- 16																
	175/80- 16																
	185- 16																
	185/65- 16																
	185/75- 16								ATR22505K	5,5	807						
	185/80- 16																
	195- 16																
	195/50- 16																
	195/60- 16																
	195/65- 16																
	195/70- 16																
	195/75- 16																
	195/80- 16								ATR23005K	5,5	822						
	195/85- 16								ATR24805K	5,5	949						
	200/65- 16																
	205- 16																
	205/55- 16																
	205/60- 16																
	205/65- 16								ATR22505K	5,5	807						
	205/70- 16								ATR23005K	5,5	822						
	205/75- 16								ATR23505K	5,5	825						
	205/80- 16								ATR24805K	5,5	949						
	215- 16																
215/60- 16	(nicht/pas/no Bridgestone Duravis)																
215/60- 16	Bridgestone Duravis																
215/65- 16								ATR23005K	5,5	822							
215/70- 16								ATR23505K	5,5	825							
215/75- 16								ATR24005K	5,5	883							
215/80- 16								ATR24506K	6	1020	ATS245060	6,5	1178				
215/85- 16								ATR25006K	6	1090							
225/55- 16																	
225/60- 16																	
225/65- 16																	
225/70- 16																	
225/75- 16								ATR24506K	6	1020	ATS245060	6,5	1178				
230/70- 16								ATR24506K	6	1020	ATS245060	6,5	1178				
235/50- 16																	



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
400/60- 15,5										RLR363070	7	854				<b>15,5</b>
500/60- 15,5																
10,0/75- 16										RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	<b>16</b>
10,00- 16																
11- 16																
11,00- 16							RLB295070	7	716	RLR295070 RLR29507Z	7 7	820 1671	RLB29508V	8	1122	
11,2- 16																
12,0- 16										RLR350060	5,5	672				
12,4- 16																
13,6- 16							RLB310070	7	760	RLR310070	7	860				
175- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
175/75- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
175/80- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
185- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
185/65- 16							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
185/75- 16							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
185/80- 16							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
195- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
195/50- 16							RLB200040	4,5	205	RLR200052	5,5	344				
195/60- 16							RLB210040	4,5	222	RLR210052	5,5	368				
195/65- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
195/70- 16							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
195/75- 16							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
195/80- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
195/85- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
200/65- 16	CLS173050	5,5	540													
205- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
205/55- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
205/60- 16							RLB220040	4,5	225	RLR220052	5,5	388				
205/65- 16							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
205/70- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
205/75- 16							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
205/80- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
215- 16							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
215/60- 16 (nicht/pas/no Bridgestone Duravis)							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
215/60- 16 Bridgestone Duravis							RLB227040	4,5	234	RLR227052	5,5	394				
215/65- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
215/70- 16							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
215/75- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
215/80- 16							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
215/85- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
225/55- 16							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
225/60- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
225/65- 16							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
225/70- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/75- 16							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
230/70- 16							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/50- 16							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>16</b>	235/60- 16																
	235/65- 16							ATR24506K	6	1020		ATS245060	6,5	1178			
	235/70- 16																
	235/75- 16							ATR25006K	6	1090							
	235/80- 16							ATR25506K	6	1080		ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	235/85- 16							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	240/70- 16							ATR25606K	6	1045		ATS256060	6,5	1175			
	245/50- 16																
	245/60- 16							ATR24005K	5,5	883							
	245/70- 16							ATR25006K	6	1090							
	245/75- 16							ATR25506K	6	1080		ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	245/80- 16							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	250/75- 16							ATR25806K	6	1015		ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	250/80- 16 Industrialprofil/Profil industrial/Profilo industriale							ATR26706K	6	1160		ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	250/80- 16 AS-Profil/Pneu agricole							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	255/100- 16							ATR35006K	6	1282		ATS350070	7	1491			
	255/65- 16							ATR25006K	6	1090							
	255/70- 16							ATR25506K	6	1080		ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	255/85- 16							ATR27106K	6	1196		ATS271060	6,5	1317			
	260/70- 16							ATR25806K	6	1015		ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498
	265/65- 16							ATR25506K	6	1080		ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	265/70- 16							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	265/75- 16							ATR26706K	6	1160		ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	265/85- 16							ATR27406K	6	1208		ATS274070	7	1512			
	275/70- 16							ATR26706K	6	1160		ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	280/65- 16							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	280/70- 16							ATR26506K	6	1079		ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	285/65- 16							ATR26706K	6	1160		ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	285/75- 16							ATR29406K	6	1171		ATS294070	7	1444			
	285/80- 16							ATR29406K	6	1171		ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626
	295/75- 16							ATR27506K	6	1238		ATS275070	7	1572			
	300/65- 16																
	305/70- 16							ATR29406K	6	1171		ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626
	315/55- 16							ATR26106K	6	1132		ATS261060	6,5	1254	ATE261070	7	1652
	315/80- 16							ATR358070	7	1185		ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671
	320/65- 16							ATR29606K	6	1179		ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626
	5,5- 16																
	6,40 16							ATR23005K	5,5	822							
	6,50- 16							ATR24005K	5,5	883							
	600- 16																
	7- 16																
	7,00- 16							ATR25006K	6	1090							
	7,50- 16							ATR26006K	6	1050		ATS260060	6,5	1193			
	8- 16							ATR25806K	6	1015		ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellate; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
235/60- 16							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	<b>16</b>
235/65- 16							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/70- 16							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
235/75- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
235/80- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
235/85- 16							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
240/70- 16																
245/50- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
245/60- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
245/70- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
245/75- 16							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
245/80- 16							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
250/75- 16																
250/80- 16	Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale						RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
250/80- 16	AS-Profil/Pneu agricole									RLR265050	5,5	547				
255/100- 16				ATX10808T ATX10808E	8,5 8,5	2448 3739				RLR350060	5,5	672	RLB35008V	8	1028	
255/65- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
255/70- 16				ATX10908T ATX10908E	8,5 8,5	2317 3074	RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/85- 16										RLR271050	5,5	561				
260/70- 16										RLR258050	5,5	516				
265/65- 16																
265/70- 16							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
265/75- 16							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
265/85- 16										RLR274050	5,5	591				
275/70- 16							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
280/65- 16																
280/70- 16							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
285/65- 16							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
285/75- 16				ATX11008T	8,5	2176				RLR294050	5,5	632				
285/80- 16										RLR294050	5,5	632				
295/75- 16				ATX11108T ATX11108E	8,5 8,5	2533 3717	RLB275050	5,5	569	RLR275050	5,5	599	RLB27507V	7	808	
300/65- 16										RLR274050	5,5	591				
305/70- 16																
315/55- 16										RLR261050	5,5	516				
315/80- 16										RLR358070	7	904				
320/65- 16										RLR296060	5,5	632				
5,5- 16							RLB225040	4,5	231	RLR225052	5,5	392				
6,40 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
6,50- 16							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
600- 16							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	
7- 16																
7,00- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
7,50- 16							RLB260040	4,5	347	RLR260050	5,5	516				
8- 16										RLR249050	5,5	490				



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
			Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>16</b>	8,25-	16							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
	9,0/70-	16							ATR24506K	6	1020	ATS245060	6,5	1178				
	9,0/75-	16																
	9,00-	16							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
	9,5-	16							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
	900-	16							ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491				
<b>16,5</b>	10-	16,5							ATR25806K	6	1015	ATS258060	6,5	1187	ATE258070	7	1498	
	12-	16,5							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626	
	265/70-	16,5							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
	305/70-	16,5							ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626	
	31x10,50-	16,5																
	33x12,50-	16,5							ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
	35x12,50-	16,5							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
	35x14,50-	16,5							ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	8,00-	16,5																
	8,75-	16,5																
	9,50-	16,5								ATR26006K	6	1050	ATS260060	6,5	1193			
<b>17</b>	15,0/55-	17	ATB363070	7	880				ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	15,5/55-	17	ATB363070	7	880				ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	19,0/45-	17							ATR36606K	6	1282	ATS366070	7	1457	ATE366070	7	1672	
	215/60-	17																
	215/65-	17																
	225/55-	17																
	225/60-	17																
	225/65-	17																
	235/55-	17																
	235/60-	17																
	235/65-	17																
	235/70-	17																
	245/65-	17								ATR25006K	6	1090						
	245/70-	17								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	245/75-	17								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	255/55-	17																
	255/60-	17								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	255/65-	17								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	265/65-	17								ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	265/70-	17								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	275/55-	17								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	275/60-	17								ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	275/65-	17								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
285/60-	17								ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
285/65-	17								ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512				
285/70-	17								ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626	
315/70-	17								ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491				
35x12,5-	17								ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491				
380/55-	17								ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingstreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevée; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellate; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
8,25- 16							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				<b>16</b>
9,0/70- 16																
9,0/75- 16							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
9,00- 16																
9,5- 16							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
900- 16										RLR350060	5,5	672				
10- 16,5				ATX11208T ATX11208E	8,5 8,5	1970 3074				RLR258050	5,5	516				<b>16,5</b>
12- 16,5				ATX11308T ATX11308E	8,5 8,5	2288 3515										
265/70- 16,5																
305/70- 16,5																
31x10,50- 16,5																
33x12,50- 16,5																
35x12,50- 16,5																
35x14,50- 16,5										RLR363070	7	854				
8,00- 16,5																
8,75- 16,5										RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
9,50- 16,5							RLB260040	4,5	347	RLR260050	5,5	516				
15,0/55- 17										RLR363070	7	854				<b>17</b>
15,5/55- 17										RLR363070	7	854				
19,0/45- 17																
215/60- 17							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
215/65- 17							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/55- 17							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
225/60- 17							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/65- 17							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/55- 17							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
235/60- 17							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/65- 17							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
235/70- 17							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
245/65- 17							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
245/70- 17							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
245/75- 17							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
255/55- 17							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
255/60- 17							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/65- 17							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
265/65- 17							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
265/70- 17							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
275/55- 17							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
275/60- 17							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
275/65- 17							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
285/60- 17							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
285/65- 17										RLR274050	5,5	591				
285/70- 17																
315/70- 17										RLR350060	5,5	672				
35x12,5- 17										RLR350060	5,5	672				
380/55- 17																



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>17</b>	420/55- 17						ATR36406K	6	1282	ATS364070	7	1457	ATE364070	7	1672		
	425/40- 17						ATR27806K	6	1131	ATS278060	6,5	1290	ATE278070	7	1736		
	425/55- 17						ATR36406K	6	1282	ATS364070	7	1457	ATE364070	7	1672		
	440/50- 17						ATR36406K	6	1282	ATS364070	7	1457	ATE364070	7	1672		
	450/55- 17						ATR36606K	6	1282	ATS366070	7	1457	ATE366070	7	1672		
	480/45- 17						ATR36606K	6	1282	ATS366070	7	1457	ATE366070	7	1672		
	500/50- 17				ATR521070	7	1410						ATE521070	7	2041		
	500/55- 17				ATR505080	8	1518				ATS505080	8	2078	ATE505080	8	2536	
	505/50- 17				ATR521070	7	1410						ATE521070	7	2041		
	520/50- 17				ATR773070	7	1768						ATE773070	7	2213		
	650- 17																
	825- 17																
	<b>17,5</b>	10- 17,5						ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512				
14- 17,5							ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629		
205/65- 17,5																	
205/70- 17,5																	
205/75- 17,5																	
215/75- 17,5							ATR25006K	6	1090								
225/55- 17,5																	
225/75- 17,5							ATR26006K	6	1050	ATS260060	6,5	1193					
235/75- 17,5							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265					
245/70- 17,5							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265					
245/75- 17,5							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317					
265/70- 17,5							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512					
400/55- 17,5			ATB363070	7	880			ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
520/45- 17,5						ATR500070	7	1548									
7- 17,5																	
8- 17,5																	
8,5- 17,5							ATR26006K	6	1050	ATS260060	6,5	1193					
9,5- 17,5							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317					
<b>18</b>	10,5- 18		ATB357070	7	827			ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626	
	10,5/10- 18							ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626	
	10,5/80- 18		ATB357070	7	827			ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626	
	12- 18	Pneu Dimension: D=990 mm, B=325 mm	ATB360070	7	927	ATR360070 ATR360080	7 8	1315 1511			ATS360070 ATS360080	7 8	1493 1846	ATE360070 ATE360080	7 8	1788 2230	
	12,0- 18	Pneu Dimension: D=890 mm, B=340 mm	ATB355070	7	937	ATR358070	7	1185			ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671	
	12,0/75- 18							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
	12,00- 18	Pneu Dimension: D=1060 mm, B=325 mm	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070 ATE370080	7 8	1921 2263
	12,0x12,5- 18										ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671	
	12,5- 18		ATB360070	7	927	ATR360070 ATR360080	7 8	1315 1511			ATS360070 ATS360080	7 8	1493 1846	ATE360070 ATE360080	7 8	1788 2230	
	12,5/12- 18					ATR360070	7	1315			ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788	
	12,5/80- 18		ATB360070	7	927	ATR360070 ATR360080	7 8	1315 1511			ATS360070 ATS360080	7 8	1493 1846	ATE360070 ATE360080	7 8	1788 2230	
	13,0/65- 18							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	



	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
420/55- 17																<b>17</b>
425/40- 17										RLR278050	5,5	583				
425/55- 17				ATX11408T ATX11408E	8,5 8,5	3744 5192				RLR364070	7	868				
440/50- 17										RLR364070	7	868				
450/55- 17																
480/45- 17																
500/50- 17																
500/55- 17																
505/50- 17																
520/50- 17																
650- 17							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
825- 17										RLR280060	5,5	640				
10- 17,5										RLR274050	5,5	591				<b>17,5</b>
14- 17,5				ATX11508E	8,5	5113				RLR363070	7	854				
205/65- 17,5							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
205/70- 17,5							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
205/75- 17,5							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
215/75- 17,5							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
225/55- 17,5							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/75- 17,5							RLB260040	4,5	347	RLR260050	5,5	516				
235/75- 17,5							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V RLB26505Z	5,5 7 5,5	519 816 899	
245/70- 17,5				ATX11608E	8,5	3397	RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V RLB26505Z	5,5 7 5,5	519 816 899	
245/75- 17,5							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
265/70- 17,5										RLR274050	5,5	591				
400/55- 17,5										RLR363070	7	854				
520/45- 17,5																
7- 17,5							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
8- 17,5							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
8,5- 17,5							RLB260040	4,5	347	RLR260050	5,5	516				
9,5- 17,5							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
10,5- 18							RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	<b>18</b>
10,5/10- 18				ATX11808T	8,5	2495										
10,5/80- 18							RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	
12- 18																
12,0- 18										RLR358070	7	904				
12,0/75- 18																
12,00- 18																
12,0x12,5- 18										RLR358070	7	904				
12,5- 18				ATX11708T ATX11708E	8,5 8,5	3337 5155	RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
12,5/12- 18																
12,5/80- 18				ATX11908T ATX11908E	8,5 8,5	3337 5155	RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
13,0/65- 18																



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>18</b>	15,5/55- 18	ATB363070	7	880				ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
	15,5/60- 18 Bridgestone FG L-2							ATR36606K	6	1282	ATS366070	7	1457	ATE366070	7	1672	
	15,5/70- 18				ATR522070	7	1343				ATS522070	7	1653	ATE522070	7	1929	
	215/55- 18																
	225/55- 18																
	225/60- 18																
	225/65- 18																
	235/50- 18 (nicht/pas/no Pirelli Sottozero, Bridgestone Turanza)																
	235/50- 18 Pirelli Sottozero, Bridgestone Turanza																
	235/55- 18																
	235/60- 18																
	235/65- 18								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	245/45- 18																
	245/50- 18																
	245/60- 18																
	250/80- 18								ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512			
	255/45- 18																
	255/55- 18								ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498
	255/60- 18								ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	265/60- 18								ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656
	265/65- 18								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	275/60- 18								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	275/65- 18																
	275/80- 18		ATB357070	7	827				ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626
	280/70- 18		ATB357070	7	827				ATR29406K	6	1171	ATS294070	7	1444	ATE294070	7	1626
	280/80- 18								ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797
	285/50- 18																
	285/55- 18								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	285/60- 18								ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512			
	300/50- 18								ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656
	300/65- 18		ATB357070	7	827				ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626
	320/65- 18		ATB357070	7	827				ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797
	320/70- 18		ATB355070	7	937												
320/80- 18					ATR300070	7	1152	ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488	ATE300070	7	1667	
325/60- 18								ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491				
325/70- 18								ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
335/80- 18		ATB360070	7	927	ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788	
					ATR360080	8	1511				ATS360080	8	1846	ATE360080	8	2230	
33x12,50- 18								ATR29606K	6	1179	ATS296070	7	1450	ATE296070	7	1626	
340/65- 18		ATB355070	7	937	ATR358070	7	1185				ATS358070	7	1444	ATE358070	7	1671	
340/70- 18		ATB356070	7	896													
340/80- 18		ATB360070	7	927	ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
355/60- 18								ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	
365/70- 18		ATB360070	7	927	ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788	
					ATR360080	8	1511				ATS360080	8	1846	ATE360080	8	2230	
385/55- 18								ATR36306K	6	1177	ATS363070	7	1372	ATE363070	7	1629	

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	CLS			ATX-E ATX-T			RLB/RLB-Z			RLR/RLR-Z			RLB-V/RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
15,5/55- 18				ATX12008T	8,5	3236				RLR363070	7	854				<b>18</b>
15,5/60- 18 Bridgestone FG L-2																
15,5/70- 18																
215/55- 18							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
225/55- 18							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
225/60- 18							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
225/65- 18							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
235/50- 18 (nicht/pas/no Pirelli Sottozero, Bridgestone Turanza)							RLB235040	4,5	238							
235/50- 18 Pirelli Sottozero, Bridgestone Turanza							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
235/55- 18							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
235/60- 18							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
235/65- 18							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
245/45- 18							RLB235040	4,5	238	RLR235052	5,5	430	RLB23505V	5,5	410	
245/50- 18							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
245/60- 18							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
250/80- 18										RLR274050	5,5	591				
255/45- 18							RLB240040	4,5	248	RLR240052	5,5	447	RLB24005V	5,5	425	
255/55- 18							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/60- 18							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
265/60- 18							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
265/65- 18							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
275/60- 18							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
275/65- 18										RLR274050	5,5	591				
275/80- 18							RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	
280/70- 18							RLB275050	5,5	569	RLR275050	5,5	599	RLB27507V	7	808	
280/80- 18																
285/50- 18							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
285/55- 18							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
285/60- 18										RLR274050	5,5	591				
300/50- 18							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
300/65- 18										RLR296060	5,5	632				
320/65- 18				ATX12108E	8,5	3796										
320/70- 18																
320/80- 18										RLR358070	7	904				
325/60- 18																
325/70- 18																
335/80- 18							RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
33x12,50- 18										RLR296060	5,5	632				
340/65- 18										RLR358070	7	904				
340/70- 18																
340/80- 18				ATX12208E	8,5	5314	RLB310070	7	760	RLR310070	7	860				
355/60- 18										RLR363070	7	854				
365/70- 18				ATX12308T	8,5	3242	RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
385/55- 18										RLR363070	7	854				



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>18</b>	400/70- 18	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337				ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
	405/70- 18 (nicht/pas/no Dunlop SPT9)	ATB522070	7	1317	ATR522070	7	1343				ATS522070	7	1653	ATE522070	7	1929	
	405/70- 18 Dunlop SPT9	ATB522070	7	1317	ATR522070	7	1343				ATS522070	7	1653	ATE522070	7	1929	
	425/50- 18							ATR36406K	6	1282	ATS364070	7	1457	ATE364070	7	1672	
	7,50- 18							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
	700- 18							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
	9,5- 18	ATB357070	7	827				ATR27106K	6	1196	ATS271060	6,5	1317				
<b>19</b>	225/40- 19																
	235/55- 19																
	245/45- 19																
	255/50- 19							ATR25506K	6	1080	ATS255060	6,5	1191	ATE255070	7	1498	
	255/55- 19							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
	265/50- 19							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
	265/55- 19							ATR26706K	6	1160	ATS267060	6,5	1311	ATE267070	7	1656	
	275/45- 19																
	285/45- 19							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265	ATE265070	7	1656	
<b>19,5</b>	15- 19,5				ATR370070	7	1337				ATS372070	7	1668	ATE372070	7	1921	
	18- 19,5	ATB510070	7	1273	ATR510080	8	1768				ATS510080	8	2252	ATE510080	8	2751	
	245/70- 19,5							ATR27406K	6	1208	ATS274070	7	1512				
	265/70- 19,5							ATR27506K	6	1238	ATS275070	7	1572	ATE275070	7	1850	
	275/70- 19,5							ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491				
	285/70- 19,5							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
	305/70- 19,5							ATR29507I	7	1387	ATS29507I	7	1448	ATE29507I	7	1620	
	385/55- 19,5				ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788	
					ATR360080	8	1511				ATS360080	8	1846	ATE360080	8	2230	
	385/65- 19,5				ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
	425/55- 19,5				ATR500070	7	1548							ATE500070	7	1921	
	435/50- 19,5										ATS331100	10	2947				
	445/45- 19,5							ATR36606K	6	1282	ATS366070	7	1457	ATE366070	7	1672	
	445/65- 19,5	ATB506070	7	1195	ATR506080	8	1558				ATS506080	8	2135	ATE506080	8	2582	
	445/70- 19,5				ATR510080	8	1768				ATS510080	8	2252	ATE510080	8	2751	
	7- 19,5							ATR26006K	6	1050	ATS260060	6,5	1193				
	8- 19,5							ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
9- 19,5																	
9,5- 19,5																	
<b>20</b>	10- 20																
	10,5- 20							ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491	ATE298070	7	1797	
	10,00- 20				ATR310070	7	1211	ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
														ATE310080	8	2149	
	11,00- 20							ATR32007K	7	1562	ATS320070	7	1645	ATE320070	7	1921	
	11,2- 20 Pneu Dimension: D=980mm, B=290mm	ATB356070	7	896	ATR359070	7	1283				ATS359070	7	1467	ATE359070	7	1732	
11,2- 20 Pneu Dimension: D=1020mm, B=290mm	ATB356070	7	896	ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788		

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellate; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



		ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
400/70-	18																<b>18</b>
405/70-	18 (nicht/pas/no Dunlop SPT9)				ATX12408T	8,5	3941										
					ATX12408E	8,5	5833										
405/70-	18 Dunlop SPT9				ATX12508T	8,5	3941										
					ATX12508E	8,5	5833										
425/50-	18																
7,50-	18							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
700-	18																
9,5-	18										RLR271050	5,5	561				
225/40-	19							RLB230040	4,5	236	RLR230052	5,5	419	RLB23005V	5,5	398	<b>19</b>
235/55-	19							RLB250040	4,5	315	RLR250050	5,5	473	RLB25005V	5,5	449	
245/45-	19							RLB245040	4,5	262	RLR245052	5,5	470	RLB24505V	5,5	447	
255/50-	19							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/55-	19							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V	5,5	519	
														RLB26507V	7	816	
265/50-	19							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V	5,5	519	
														RLB26507V	7	816	
265/55-	19							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
275/45-	19							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
285/45-	19							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V	5,5	519	
														RLB26507V	7	816	
15-	19,5																<b>19,5</b>
18-	19,5																
245/70-	19,5										RLR274050	5,5	591				
265/70-	19,5				ATX12608T	8,5	2638										
					ATX12608E	8,5	3717	RLB275050	5,5	569	RLR275050	5,5	599	RLB27507V	7	808	
														RLB27507Z	7	1490	
275/70-	19,5										RLR350060	5,5	672				
285/70-	19,5				ATX12708T	8,5	2818	RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	
305/70-	19,5							RLB295070	7	716	RLR295070	7	820	RLB29508V	8	1122	
								RLB29507Z	7	1569	RLR29507Z	7	1671	RLB29508Z	8	1960	
385/55-	19,5													RLB36008V	8	1300	
385/65-	19,5							RLB370070	7	781	RLR370070	7	908	RLB37008V	8	1171	
425/55-	19,5																
435/50-	19,5																
445/45-	19,5																
445/65-	19,5																
445/70-	19,5																
7-	19,5							RLB260040	4,5	347	RLR260050	5,5	516				
8-	19,5							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
9-	19,5										RLR280060	5,5	640				
9,5-	19,5										RLR280060	5,5	640				
10-	20				ATX12908E	8,5	5314										<b>20</b>
10,5-	20				ATX13008T	8,5	3019				RLR358070	7	904				
					ATX13008E	8,5	4595										
10,00-	20							RLB310070	7	760	RLR310070	7	860	RLB31008V	8	1160	
								RLB31007Z	7	1675	RLR31007Z	7	1763	RLB31008Z	8	2014	
11,00-	20				ATX13108T	8,5	3655	RLB320070	7	800	RLR320070	7	914	RLB32008V	8	1175	
					ATX13108E	8,5	5592	RLB32007Z	7	1695	RLR32007Z	7	1856	RLB32008Z	8	2120	
11,2-	20 Pneu Dimension: D=980mm, B=290mm										RLR359070	7	908				
11,2-	20 Pneu Dimension: D=1020mm, B=290mm																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>20</b>	12,00- 20							ATR33007K	7	1587	ATS330070	7	1671	ATE330070	7	1953	
														ATE330080	8	2306	
	12,4- 20	ATB370070	7	934	ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
														ATE310080	8	2149	
	12,5- 20	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
												ATS370080	8	1960	ATE370080	8	2263
	12,5/18- 20				ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
														ATE370080	8	2263	
	12,5/80- 20	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
	12/80- 20				ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
														ATE310080	8	2149	
	13,00- 20											ATS380080	8	2186	ATE380080	8	2535
	13/80- 20				ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
														ATE370080	8	2263	
	14,00- 20				ATR390080	8	1839				ATS390080	8	2452	ATE390080	8	2908	
											ATS390100	10	3374				
	14,5- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186	
											ATS520080	8	2128	ATE520080	8	2490	
	14,5/75- 20							ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	14,75/80- 20											ATS380080	8	2186	ATE380080	8	2535
	14,9- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	14,9LR- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	14/80- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	15,5/80- 20				ATR795080	8	1690				ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
	16- 20	ATB505070	7	1178	ATR505080	8	1518				ATS505080	8	2078	ATE505080	8	2536	
	16,0/70- 20	ATB505070	7	1178	ATR505080	8	1518	ATR50507K	7	1788	ATS505080	8	2078	ATE505070	7	2191	
														ATE505080	8	2536	
	16,00- 20				ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
											ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
	16,5/75- 20	ATB793070	7	1071	ATR795080	8	1690				ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
	16/70- 20	ATB505070	7	1178	ATR505080	8	1518	ATR50507K	7	1788	ATS505080	8	2078	ATE505070	7	2191	
														ATE505080	8	2536	
	17,5/65- 20	ATB506070	7	1195	ATR506080	8	1558				ATS506080	8	2135	ATE506080	8	2582	
	17,5/70- 20							ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
	225/90- 20																
	235/55- 20																
	255/40- 20																
	255/50- 20							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265				
260/80- 20							ATR29006K	6	1210	ATS290070	7	1434					
265/50- 20																	
275/40- 20																	
275/45- 20							ATR26506K	6	1079	ATS265060	6,5	1265					
275/65- 20							ATR35006K	6	1282	ATS350070	7	1491					
275/80- 20	ATB358070	7	830	ATR295070	7	1185	ATR29507I	7	1387	ATS29507I	7	1448	ATE29507I	7	1620		
280/70- 20	ATB357070	7	827				ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392	ATE277070	7	1626		
280/80- 20							ATR29907K	7	1387	ATS299070	7	1448	ATE299070	7	1620		
280/85- 20	ATB356070	7	896	ATR359070	7	1283				ATS359070	7	1467	ATE359070	7	1732		
300/70- 20	ATB358070	7	830	ATR295070	7	1185	ATR29507I	7	1387	ATS29507I	7	1448	ATE29507I	7	1620		
320/70- 20	ATB356070	7	896	ATR300070	7	1152	ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488	ATE300070	7	1667		

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
12,00- 20				ATX13208T ATX13208E	8,5 8,5	3556 5833	RLB330070 RLB33007Z	7 7	854 1790	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869	RLB33008V RLB33008Z	8 8	1234 2133	20
12,4- 20							RLB310070	7	760	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763				
12,5- 20				ATX13308T ATX13308E	8,5 8,5	3560 5435	RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802	RLB37008V	8	1171	
12,5/18- 20							RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802				
12,5/80- 20																
12/80- 20							RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
13,00- 20				ATX13408T ATX13408E	8,5 8,5	3874 6233				RLR380070	7	1060				
13/80- 20				ATX13808T	8,5	3752	RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802				
14,00- 20				ATX41008T ATX41008E	8,5 8,5	4294 6792				RLR390070	7	1314				
14,5- 20				ATX13608T ATX13608E	8,5 8,5	3819 5872	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
14,5/75- 20										RLR520070	7	938				
14,75/80- 20				ATX13908T ATX13908E	8,5 8,5	3874 6233				RLR380070	7	1060				
14,9- 20				ATX13708E	8,5	5872	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938				
14,9LR- 20																
14/80- 20							RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
15,5/80- 20										RLR795070	7	1264				
16- 20																
16,0/70- 20																
16,00- 20																
16,5/75- 20										RLR795070	7	1264				
16/70- 20				ATX14008T ATX14008E	8,5 8,5	3780 5993										
17,5/65- 20																
17,5/70- 20																
225/90- 20										RLR280060	5,5	640				
235/55- 20							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
255/40- 20							RLB247040	4,5	274	RLR247052	5,5	480				
255/50- 20							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
260/80- 20										RLR290060	5,5	670				
265/50- 20							RLB267040	4,5	383	RLR267050	5,5	555				
275/40- 20							RLB255040	4,5	347	RLR255052	5,5	516	RLB25505V	5,5	490	
275/45- 20							RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	
275/65- 20										RLR350060	5,5	672				
275/80- 20										RLR358070	7	904				
280/70- 20							RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	
280/80- 20										RLR358070	7	904				
280/85- 20										RLR359070	7	908				
300/70- 20										RLR358070	7	904				
320/70- 20				ATX14108E	8,5	5155	RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
20	320/85- 20	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
														ATE370080	8	2263	
														ATE370070	7	1921	
	335/80- 20	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
														ATE370080	8	2263	
	340/65- 20				ATR300070	7	1152	ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488	ATE300070	7	1667	
	340/70- 20	ATB360070	7	927	ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
	340/75- 20	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921	
														ATE370080	8	2263	
	340/80- 20	ATB370070	7	934	ATR373070	7	1338	ATR37307K	7	1563	ATS373070	7	1653	ATE373070	7	1921	
														ATE373080	8	2293	
	355/80- 20				ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	360/70- 20	ATB373070	7	1012	ATR373070	7	1338	ATR37307K	7	1563	ATS373070	7	1653	ATE373070	7	1921	
														ATE373080	8	2293	
	360/80- 20	Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186
														ATE520080	8	2490	
	365/80- 20		ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186
														ATE520080	8	2490	
	365/85- 20								ATR38007K	7	1734	ATS380080	8	2186	ATE380080	8	2535
	370/75- 20																
	375/70- 20	ATB373070	7	1012	ATR373070	7	1338								ATE500070	7	1921
	375/75- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	380/70- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186	
														ATE520080	8	2490	
	380/75- 20	ATB501070	7	1062	ATR501080	8	1556				ATS501080	8	2133	ATE501080	8	2577	
	385/65- 20				ATR373070	7	1338	ATR37307K	7	1563	ATS373070	7	1653	ATE373070	7	1921	
														ATE373080	8	2293	
	38x14,00- 20				ATR360070	7	1315				ATS360070	7	1493	ATE360070	7	1788	
					ATR360080	8	1511				ATS360080	8	1846	ATE360080	8	2230	
	395/85- 20				ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
400/70- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186		
													ATE520080	8	2490		
405/70- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186		
													ATE520080	8	2490		
41x14,00- 20	ATB520070	7	1039	ATR373070	7	1338	ATR37307K	7	1563	ATS373070	7	1653	ATE373070	7	1921		
													ATE373080	8	2293		
420/65- 20	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070	7	1868	ATE520070	7	2186		
													ATE520080	8	2490		
420/70- 20	ATB505070	7	1178	ATR770070	7	1333				ATS770070	7	1627	ATE770070	7	1953		
425/70- 20	ATB775070	7	1058	ATR775070	7	1429				ATS775070	7	1701	ATE775070	7	2046		
425/75- 20	ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690				ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749		
440/65- 20	ATB506070	7	1195	ATR506080	8	1558				ATS506080	8	2135	ATE506080	8	2582		
44x18,00- 20				ATR551070	7	1698											
455/70- 20				ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749		
475/65- 20				ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749		
500/45- 20										ATS771080	8	2109					
6,50- 20								ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
7,00- 20								ATR27006K	6	1160	ATS270060	6,5	1317				
7,50- 20																	
8,00- 20																	
8,25- 20								ATR29006K	6	1210	ATS290070	7	1434				

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
320/85- 20							RLB370070	7	781	RLR370070	7	908				<b>20</b>
335/80- 20				ATX14208T ATX14208E	8,5 8,5	3560 5435	RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802	RLB37008V	8	1171	
340/65- 20																
340/70- 20																
340/75- 20							RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802				
340/80- 20																
355/80- 20																
360/70- 20																
360/80- 20	Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale			ATX14308E	8,5	5872										
365/80- 20				ATX24508T ATX24508E	8,5 8,5	3819 5993	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
365/85- 20				ATX40808T ATX40808E	8,5 8,5	3874 6233				RLR380070	7	1060				
370/75- 20							RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
375/70- 20				ATX14508T ATX14508E	8,5 8,5	3550 5435										
375/75- 20				ATX14608T ATX14608E	8,5 8,5	3803 5872	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
380/70- 20																
380/75- 20																
385/65- 20																
38x14,00- 20							RLB360070	7	794	RLR360070	7	914				
395/85- 20				ATX43608T ATX43608E	8,5 8,5	4228 6951				RLR795070	7	1264				
400/70- 20				ATX14708E	8,5	5993	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
405/70- 20				ATX14808T ATX14808E	8,5 8,5	3807 5993	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
41x14,00- 20				ATX14908T	8,5	3693										
420/65- 20				ATX15008E	8,5	5993										
420/70- 20																
425/70- 20																
425/75- 20																
440/65- 20																
44x18,00- 20																
455/70- 20				ATX15108T ATX15108E	8,5 8,5	4577 6951										
475/65- 20																
500/45- 20																
6,50- 20							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
7,00- 20							RLB270040	4,5	386	RLR270050	5,5	537				
7,50- 20										RLR280060	5,5	640				
8,00- 20										RLR280060	5,5	640				
8,25- 20										RLR290060 RLR29007Z	5,5 7	670 1650				



			ATB		ATR			ATR-K			ATS		ATE					
Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia				
<b>20</b>	9-	20																
	9,5-	20	ATB357070	7	827				ATR27706K	6	1181	ATS277070	7	1392				
	9,00-	20							ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488				
<b>21</b>	295/35-	21																
	425/85-	21							ATR57008K	8	2340			ATE570080	8	2965		
<b>22</b>	11,00-	22							ATR33007K	7	1587	ATS330070	7	1671				
	9,5-	22							ATR29006K	6	1210	ATS290070	7	1434				
<b>22,5</b>	10-	22,5							ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488				
	11-	22,5							ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532				
	11/70-	22,5							ATR29907K	7	1387	ATS299070	7	1448				
	12-	22,5							ATR32007K	7	1562	ATS320070	7	1645				
	12/80-	22,5							ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645				
	13-	22,5							ATR33007K	7	1587	ATS330070	7	1671				
	13/75-	22,5							ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645				
	15-	22,5	ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520070 ATS520080	7 8	1868 2128	ATE520070 ATE520080	7 8	2186 2490	
	16,5-	22,5																
	18-	22,5				ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
	255/70-	22,5								ATR29006K	6	1210	ATS290070	7	1434			
	275/70-	22,5								ATR29907K	7	1387	ATS299070	7	1448			
	275/80-	22,5								ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532			
	285/60-	22,5								ATR29507I	7	1387	ATS29507I	7	1448			
	285/70-	22,5								ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488			
	295/55-	22,5								ATR29806K	6	1282	ATS298070	7	1491			
	295/60-	22,5								ATR29507I	7	1387	ATS29507I	7	1448			
	295/70-	22,5								ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488			
	295/75-	22,5								ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532			
	295/80-	22,5								ATR37307K	7	1563	ATS373070 ATS373080	7 8	1653 1968	ATE373070 ATE373080	7 8	1921 2293
	305/60-	22,5								ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488			
	305/70-	22,5								ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532			
	315/45-	22,5																
	315/60-	22,5										ATS305070	7	1617				
	315/65-	22,5								ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532			
	315/70-	22,5								ATR31007K	7	1457	ATS310070	7	1532			
	315/75-	22,5								ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645			

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingstreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



		ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
9- 20					ATX12808E	8,5	5113										<b>20</b>
9,5- 20								RLB277050	5,5	581	RLR277050	5,5	612	RLB27707V	7	1050	
9,00- 20								RLB300070	7	734	RLR300070 RLR30007Z	7 7	841 1684	RLB30008V	8	1144	
295/35- 21								RLB265040	4,5	367	RLR265050	5,5	547	RLB26505V RLB26507V	5,5 7	519 816	<b>21</b>
425/85- 21																	
11,00- 22								RLB330070	7	854	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869				<b>22</b>
9,5- 22																	
10- 22,5					ATX15208T ATX15208E	8,5 8,5	3337 5113	RLB300070 RLB30007Z	7 7	734 1579	RLR300070 RLR30007Z RLR300080	7 7 8	841 1684 1308	RLB30008V RLB30008Z	8 8	1144 1955	<b>22,5</b>
11- 22,5					ATX16308T ATX16308E	8,5 8,5	3465 5314	RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
11/70- 22,5								RLB299070 RLB29907Z	7 7	725 1574	RLR299070 RLR29907Z	7 7	831 1672	RLB29908V RLB29908Z	8 8	1133 1965	
12- 22,5					ATX15408T ATX15408E	8,5 8,5	3560 5592	RLB320070 RLB32007Z	7 7	800 1695	RLR320070 RLR32007Z	7 7	914 1856	RLB32008V RLB32008Z	8 8	1175 2120	
12/80- 22,5								RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802	RLB37008V	8	1171	
13- 22,5					ATX40008T ATX40008E	8,5 8,5	3556 5833	RLB330070 RLB33007Z	7 7	854 1790	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869	RLB33008V RLB33008Z	8 8	1234 2133	
13/75- 22,5								RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802	RLB37008V	8	1171	
15- 22,5					ATX15508T ATX15508E	8,5 8,5	3751 5993	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V	8	1257	
16,5- 22,5					ATX15608T	8,5	4100										
18- 22,5					ATX15708E	8,5	7231										
255/70- 22,5											RLR290060	5,5	670				
275/70- 22,5					ATX15808E	8,5	5113	RLB299070 RLB29907Z	7 7	725 1574	RLR299070 RLR29907Z	7 7	831 1672	RLB29908V RLB29908Z	8 8	1133 1965	
275/80- 22,5								RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
285/60- 22,5								RLB295070 RLB29507Z	7 7	716 1569	RLR295070 RLR29507Z	7 7	820 1671	RLB29508V RLB29508Z	8 8	1122 1960	
285/70- 22,5								RLB300070 RLB30007Z	7 7	734 1579	RLR300070 RLR30007Z	7 7	841 1684	RLB30008V RLB30008Z	8 8	1144 1955	
295/55- 22,5											RLR297060	5,5	741				
295/60- 22,5								RLB295070 RLB29507Z	7 7	716 1569	RLR295070 RLR29507Z	7 7	820 1671	RLB29508V RLB29508Z	8 8	1122 1960	
295/70- 22,5								RLB300070 RLB30007Z	7 7	734 1579	RLR300070 RLR30007Z	7 7	841 1684	RLB30008V RLB30008Z	8 8	1144 1955	
295/75- 22,5								RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
295/80- 22,5					ATX16508T ATX16508E	8,5 8,5	3560 5435	RLB373070 RLB37307Z	7 7	781 1690	RLR373070 RLR37307Z	7 7	1051 1850	RLB37308V RLB37308Z	8 8	1172 2025	
305/60- 22,5								RLB300070 RLB30007Z	7 7	734 1579	RLR300070 RLR30007Z	7 7	841 1684	RLB30008V RLB30008Z	8 8	1144 1955	
305/70- 22,5								RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
315/45- 22,5								RLB345070	7	760							
315/60- 22,5								RLB305070	7	747	RLR305070	7	851				
315/65- 22,5								RLB310070	7	760	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
315/70- 22,5					ATX15908T ATX15908E	8,5 8,5	3560 5435	RLB310070 RLB31007Z	7 7	760 1675	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763	RLB31008V RLB31008Z	8 8	1160 2014	
315/75- 22,5								RLB370070 RLB37007Z	7 7	781 1685	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802	RLB37008V RLB37008Z	8 8	1171 2024	



Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE				
		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia		
<b>22,5</b>	315/80- 22,5							ATR32007K ATR32007I	7 7	1562 1562			ATS320070	7	1645	ATE320070	7	1921
	355/50- 22,5				ATR360070 ATR360080	7 8	1315 1511						ATS360070 ATS360080	7 8	1493 1846	ATE360070 ATE360080	7 8	1788 2230
	365/65- 22,5												ATS374070	7	1696	ATE374070	7	2027
	365/70- 22,5				ATR520080	8	1483						ATS520080	8	2128	ATE520080	8	2490
	365/80- 22,5												ATS380080	8	2186	ATE380080	8	2535
	385/55- 22,5				ATR375070	7	1331	ATR37507K	7	1563			ATS375070 ATS375080	7 8	1684 1968	ATE375070 ATE375080	7 8	1934 2293
	385/65- 22,5				ATR520080	8	1483	ATR52007K ATR52007I	7 7	1749 1749			ATS520070 ATS520080	7 8	1868 2128	ATE520070 ATE520080	7 8	2186 2490
	400/55- 22,5	ATB373070	7	1012	ATR373070	7	1338	ATR37307K	7	1563			ATS373070 ATS373080	7 8	1653 1968	ATE373070 ATE373080	7 8	1921 2293
	425/65- 22,5							ATR71507I	7	2445			ATS715080	8	2392	ATE715080	8	3215
	445/45- 22,5				ATR500070	7	1548									ATE500070	7	1921
	445/65- 22,5	ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070			ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749
	500/45- 22,5				ATR506080	8	1558						ATS506080	8	2135	ATE506080	8	2582
	500/60- 22,5				ATR517080	8	2051						ATS517080	8	2521	ATE517080	8	3049
	550/45- 22,5				ATR791080	8	2403									ATE791080	8	3139
	560/45- 22,5				ATR791080	8	2403									ATE791080	8	3139
	600/50- 22,5				ATR512080	8	1918						ATS512080	8	2594	ATE512080 ATE512100	8 10	2986 4370
	650/45- 22,5				ATR513100	10	2620									ATE513100	10	4575
	700/40- 22,5				ATR601100	10	2502											
	700/45- 22,5				ATR601100	10	2502											
	710/40- 22,5				ATR601100	10	2502											
	710/45- 22,5				ATR604100	10	2502											
	750/45- 22,5				ATR602100	10	2626											
	8- 22,5																	
	9- 22,5							ATR29006K	6	1210			ATS290070	7	1434			
<b>24</b>	10,00- 24							ATR33007K	7	1587			ATS330070	7	1671	ATE330070 ATE330080	7 8	1953 2306
	1000- 24							ATR33007K	7	1587			ATS330070	7	1671	ATE330070 ATE330080	7 8	1953 2306
	11,2- 24	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563			ATS370070	7	1645	ATE370070 ATE370080	7 8	1921 2263
	11,2/10- 24	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563			ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921
	12,00- 24							ATR39808K	8	2365						ATE398080	8	2909
	12,4- 24	ATB770070	7	976	ATR770070	7	1333						ATS770070	7	1627	ATE770070	7	1953
	13,00- 24	ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293			ATS825080 ATS825100	8 10	2539 3119	ATE825080 ATE825100	8 10	2936 3744
	13,6- 24	ATB780070	7	1046	ATR780070	7	1543						ATS780070	7	1871	ATE780070	7	2254
	14,00- 24	ATB850080	8	1495	ATR540080	8	2150						ATS540080 ATS540100	8 10	2680 3621	ATE540080 ATE540100	8 10	3052 4320
	14,5- 24	ATB790080	8	1401	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177			ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901
	14,9- 24	ATB790080	8	1401	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177			ATS790080 ATS790100	8 10	2429 3002	ATE790080	8	2901
	14,9/80- 24				ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177			ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901
	15,5/80- 24				ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177			ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901
	16,00- 24				ATR860080 ATR860100	8 10	2266 2786	ATR86008K	8	2850			ATS860080 ATS860100	8 10	3108 3921	ATE860080 ATE860100	8 10	3624 4708

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingstreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



		ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
315/80-	22,5				ATX16608T ATX16608E	8,5 8,5	3655 5592	RLB320070 RLB320071 RLB32007Z	7 7 7	800 921 1695	RLR320070 RLR32007Z	7 7	914 1856	RLB32008V RLB32008I RLB32008Z	8 8 8	1175 1175 2120	<b>22,5</b>
355/50-	22,5							RLB360070	7	794	RLR360070	7	914	RLB36008V	8	1300	
365/65-	22,5				ATX37408T ATX37408E	8,5 8,5	3560 5435										
365/70-	22,5				ATX16708E	8,5	5872	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938				
365/80-	22,5										RLR380070	7	1060				
385/55-	22,5							RLB375070	7	796	RLR375070	7	903	RLB37508V	8	1173	
385/65-	22,5				ATX41208T ATX41208E	8,5 8,5	3819 5872	RLB520070	7	861	RLR520070	7	938	RLB52008V RLB52008I	8 8	1257 1319	
400/55-	22,5																
425/65-	22,5				ATX16808T ATX16808E	8,5 8,5	4100 6393										
445/45-	22,5																
445/65-	22,5				ATX16908E	8,5	7231										
500/45-	22,5																
500/60-	22,5																
550/45-	22,5																
560/45-	22,5																
600/50-	22,5				ATX17008E	8,5	7151										
650/45-	22,5																
700/40-	22,5																
700/45-	22,5																
710/40-	22,5																
710/45-	22,5																
750/45-	22,5																
8-	22,5										RLR280060	5,5	640				
9-	22,5										RLR290060	5,5	670				
10,00-	24							RLB330070	7	854	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869				<b>24</b>
1000-	24							RLB330070	7	854	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869				
11,2-	24				ATX17108T	8,5	3560	RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802				
11,2/10-	24																
12,00-	24				ATX17208T	8,5	4100										
12,4-	24				ATX17308E	8,5	5993										
13,00-	24																
13,6-	24				ATX17408T ATX17408E	8,5 8,5	4006 6154										
14,00-	24				ATX17508T ATX17508E	8,5 8,5	4706 7059										
14,5-	24										RLR790070	7	1165				
14,9-	24				ATX17608T ATX17608E	8,5 8,5	4609 7231				RLR790070	7	1165				
14,9/80-	24										RLR790070	7	1165				
15,5/80-	24										RLR790070	7	1165				
16,00-	24				ATX17710E	10,7	10338										



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE					
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar			
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair			
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia			
<b>24</b>	16,5/85-	24			ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962
														ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982
	16,9-	24			ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962
														ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982
	16/70-	24			ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749
	17,0/80-	24												ATS550080	8	2634	ATE550080	8	3053
														ATS550100	10	3322	ATE550100	10	3964
	17,5-	24	(nicht/pas/no 17,5LR-24)		ATB570080	8	1366	ATR550080	8	1921	ATR55008K	8	2415	ATS550080	8	2634	ATE550080	8	3053
														ATS550100	10	3322	ATE550100	10	3964
	18,00-	24												ATS560100	10	4778	ATE560100	10	5687
	19,5-	24			ATB878080	8	1520	ATR539080	8	2196				ATS539080	8	2680	ATE539080	8	3351
														ATS539100	10	3616	ATE539100	10	4301
	20-	24						ATR585100	10	2852							ATE585100	10	4417
	22/70-	24						ATR585100	10	2852							ATE585100	10	4417
	280/85-	24			ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921
																	ATE370080	8	2263
	300/70-	24			ATB370070	7	934	ATR310070	7	1211				ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766
																	ATE310080	8	2149
	300/80-	24	Industrialprofil/ Profil industriel/ Profilo industriale		ATB373070	7	1012				ATR32007K	7	1562	ATS320070	7	1645	ATE320070	7	1921
	320/70-	24			ATB520070	7	1039	ATR520080	8	1483	ATR52007K	7	1749	ATS520080	8	2128	ATE520070	7	2186
																	ATE520080	8	2490
	320/80-	24			ATB770070	7	976												
	320/85-	24	(nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)		ATB770070	7	976	ATR770070	7	1333				ATS770070	7	1627	ATE770070	7	1953
	320/85-	24	Conti AC 85, Mitas AC 85		ATB775070	7	1058	ATR772070	7	1425				ATS772070	7	1727	ATE772070	7	2075
	340/70-	24			ATB515070	7	1065												
	340/80-	24			ATB775070	7	1058	ATR772070	7	1425				ATS772070	7	1727	ATE772070	7	2075
	340/85-	24			ATB780070	7	1046	ATR780070	7	1543				ATS780070	7	1871	ATE780070	7	2254
	360/70-	24			ATB775070	7	1058	ATR775070	7	1429				ATS775070	7	1701	ATE775070	7	2046
	360/80-	24			ATB794070	7	1071	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749
	380/65-	24						ATR505080	8	1518	ATR50507K	7	1788	ATS505080	8	2078	ATE505070	7	2191
																	ATE505080	8	2536
	380/70-	24			ATB780070	7	1046	ATR795080	8	1690				ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749
380/85-	24			ATB790080	8	1401	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177	ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901	
													ATS790100	10	3002				
385/95-	24						ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
													ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
400/65-	24			ATB794070	7	1071													
400/70-	24			ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
400/80-	24			ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293	ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936	
													ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
405/70-	24	Pneu Standard		ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
405/70-	24	Breiter Reifen/pneu large/ pneu largo: B > 440mm		ATB790080	8	1401	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177	ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901	
420/65-	24			ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690	ATR79508K	8	2070	ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	
420/70-	24			ATB790080	8	1401	ATR825080	8	1815				ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936	
													ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
420/75-	24			ATB825080	8	1366	ATR570080	8	1908	ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
													ATS570100	10	3107	ATE570100	10	3633	
420/85-	24	(nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)		ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962	
													ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982	
420/85-	24	Conti AC 85, Mitas AC 85		ATB850080	8	1495	ATR850080	8	1985				ATS850080	8	2756	ATE850080	8	3101	
							ATR850100	10	2573				ATS850100	10	3596	ATE850100	10	4315	
425/65-	24			ATB795080	8	1299	ATR795080	8	1690				ATS795080	8	2365	ATE795080	8	2749	

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
16,5/85- 24																<b>24</b>
16,9- 24				ATX17808T	8,5	4864										
16/70- 24				ATX18308T ATX18308E	8,5 8,5	4228 6951				RLR795070	7	1264				
17,0/80- 24																
17,5- 24 (nicht/pas/no 17,5LR-24)				ATX18010E	10,7	8678										
18,00- 24				ATX18110E	10,7	11658										
19,5- 24																
20- 24	ATP585100	10	4493													
22/70- 24	ATP585100	10	4493													
280/85- 24							RLB370070	7	781	RLR370070 RLR37007Z	7 7	908 1802				
300/70- 24							RLB310070	7	760	RLR310070 RLR31007Z	7 7	860 1763				
300/80- 24 Industrialprofil/ Profil industriel/ Profilo industriale				ATX24808T	8,5	3687				RLR320070	7	914				
320/70- 24							RLB520070	7	861	RLR520070	7	938				
320/80- 24																
320/85- 24 (nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)				ATX18408E	8,5	6074										
320/85- 24 Conti AC 85, Mitas AC 85				ATX18408E	8,5	6074										
340/70- 24																
340/80- 24																
340/85- 24				ATX18508T ATX18508E	8,5 8,5	4025 6154										
360/70- 24																
360/80- 24																
380/65- 24																
380/70- 24				ATX18608E	8,5	6951				RLR795070	7	1264				
380/85- 24										RLR790070	7	1165				
385/95- 24																
400/65- 24																
400/70- 24				ATX18708E	8,5	6951										
400/80- 24				ATX18808T ATX18808E	8,5 8,5	4609 7231										
405/70- 24 Pneu Standard				ATX18908T ATX18908E	8,5 8,5	4228 6951				RLR795070	7	1264				
405/70- 24 Breiter Reifen/pneu large/ pneu largo: B > 440mm				ATX19308E	8,5	7231										
420/65- 24				ATX19008E	8,5	6951				RLR795070	7	1264				
420/70- 24				ATX19108T	8,5	4706										
420/75- 24																
420/85- 24 (nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)				ATX19208T ATX19208E	8,5 8,5	4710 7512										
420/85- 24 Conti AC 85, Mitas AC 85																
425/65- 24																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>24</b>	425/75- 24	ATB570080	8	1366				ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
								ATS570100	10	3107	ATE570100	10	3633				
	440/65- 24	ATB795080	8	1299	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177	ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901	
	440/70- 24	ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815				ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936	
											ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
	440/80- 24	ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962	
											ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982	
	445/70- 24	ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293	ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936	
											ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
	455/70- 24	ATB570080	8	1366	ATR570080	8	1908	ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
											ATS570100	10	3107	ATE570100	10	3633	
	460/65- 24					ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293	ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936
											ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
	460/70- 24	ATB570080	8	1366	ATR550080	8	1921				ATS550080	8	2634	ATE550080	8	3053	
											ATS550100	10	3322	ATE550100	10	3964	
	480/65- 24	ATB570080	8	1366	ATR570080	8	1908	ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
											ATS570100	10	3107	ATE570100	10	3633	
	480/70- 24	ATB540080	8	1567	ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
											ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
	480/75- 24	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261	
					ATR878100	10	2701			ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021		
495/70- 24	ATB878080	8	1520	ATR855080	8	2599							ATE855080	8	3101		
500/65- 24	ATB540080	8	1567	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962		
										ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982		
500/70- 24	ATB878080	8	1520	ATR539080	8	2196				ATS539080	8	2680	ATE539080	8	3351		
										ATS539100	10	3616	ATE539100	10	4301		
500/75- 24	ATB878080	8	1520				ATR87808K	8	2558	ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261		
540/65- 24	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261		
					ATR878100	10	2701			ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021		
540/70- 24					ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337	
					ATR880100	10	2640			ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284		
8,3- 24								ATR29006K	6	1210	ATS290070	7	1434				
9,00- 24	ATB370070	7	934	ATR370070	7	1337	ATR37007K	7	1563	ATS370070	7	1645	ATE370070	7	1921		
													ATE370080	8	2263		
9,5- 24	ATB300070	7	910	ATR300070	7	1152	ATR30007K	7	1433	ATS300070	7	1488	ATE300070	7	1667		
<b>24,5</b>	305/75- 24,5							ATR32007K	7	1562	ATS320070	7	1645	ATE320070	7	1921	
	315/75- 24,5							ATR33007K	7	1587	ATS330070	7	1671	ATE330070	7	1953	
													ATE330080	8	2306		
	710/40- 24,5				ATR604100	10	2502										
710/45- 24,5				ATR606100	10	2781											
<b>25</b>	14,00- 25	ATB850080	8	1495	ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
											ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
	15,5- 25	ATB570080	8	1366	ATR570080	8	1908	ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
											ATS570100	10	3107	ATE570100	10	3633	
	16,00- 25				ATR575080	8	2863				ATS575100	10	4037	ATE575100	10	4811	
	17,5- 25				ATR580080	8	2084	ATR58008K	8	2764	ATS580080	8	3077	ATE580100	10	4618	
						ATR580100	10	3040			ATS580100	10	3685				
	18,00- 25										ATS560100	10	4778	ATE560100	10	5687	
	20,5- 25				ATR590100	10	3297	ATR59010K	10	3971	ATS590100	10	4529	ATE590100	10	4775	
	23,5- 25 (nicht/pas/no L5-Profil)				ATR600100	10	3329	ATR60010K	10	4462	ATS600100	10	4905	ATE600100	10	5423	
	23,5- 25 L5-Profil				ATR605100	10	3587	ATR60510K	10	4573	ATS605100	10	4840	ATE605100	10	5599	
26,5- 25 (nicht/pas/no L5-Profil)								ATR62010K	10	5074	ATS620100	10	5668	ATE620100	10	6267	
26,5- 25 L5-Profil								ATR62510K	10	5181	ATS650100	10	6297	ATE650100	10	6963	

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
425/75- 24																<b>24</b>
440/65- 24				ATX19308E	8,5	7231				RLR790070	7	1165				
440/70- 24																
440/80- 24				ATX19408T ATX19408E	8,5 8,5	4710 7512										
445/70- 24																
455/70- 24				ATX19508T	8,5	5705										
460/65- 24																
460/70- 24																
480/65- 24				ATX19608E	8,5	7273										
480/70- 24																
480/75- 24																
495/70- 24				ATX19708T	8,5	5278										
500/65- 24																
500/70- 24																
500/75- 24																
540/65- 24				ATX19808E	8,5	8032										
540/70- 24																
8,3- 24										RLR290060	5,5	670				
9,0- 24																
9,5- 24									RLB300070	7	734	RLR300070 RLR30007Z	7 7	841 1684		
305/75- 24,5									RLB320070	7	800	RLR320070 RLR32007Z	7 7	914 1856		<b>24,5</b>
315/75- 24,5									RLB330070	7	854	RLR330070 RLR33007Z	7 7	932 1869		
710/40- 24,5																
710/45- 24,5																
14,00- 25																<b>25</b>
15,5- 25				ATX19908E	8,5	7273										
16,00- 25				ATX20010E	10,7	10338										
17,5- 25				ATX20108E ATX20110E	8,5 10,7	7742 9891										
18,00- 25				ATX20210E	10,7	11658										
20,5- 25				ATP590100 ATP59010S	10 10	4971 5299	ATX20410E	10,7	10999							
23,5- 25 (nicht/pas/no L5-Profil)				ATP600100 ATP60010S	10 10	5553 6135	ATX43010E	10,7	12237							
23,5- 25 L5-Profil				ATP605100 ATP60510S	10 10	5821 6372	ATX20710E	10,7	12237							
26,5- 25 (nicht/pas/no L5-Profil)				ATP620100	10	6497	ATX20910E	10,7	13451							
26,5- 25 L5-Profil				ATP625100	10	6589	ATX20810E	10,7	14122							



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>25</b>	385/95- 25				ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
											ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
	445/80- 25				ATR580080	8	2084	ATR58008K	8	2764	ATS580080	8	3077	ATE580100	10	4618	
					ATR580100	10	3040				ATS580100	10	3685				
	445/95- 25										ATS575100	10	4037	ATE575100	10	4811	
	525/80- 25				ATR590100	10	3297	ATR59010K	10	3971	ATS590100	10	4529	ATE590100	10	4775	
	54x37,00- 25 Firestone				ATR543100	10	4949										
	550/65- 25				ATR585100	10	2852								ATE585100	10	4417
	555/70- 25				ATR885100	10	2776				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417	
	650/65- 25				ATR655100	10	3583								ATE655100	10	6239
750/65- 25 NT				ATR700100	10	3800								ATE700100	10	5705	
<b>26</b>	14,9- 26	ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293	ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936	
											ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744	
	16,9- 26	ATB850080	8	1495	ATR850080	8	1985				ATS850080	8	2756	ATE850080	8	3101	
					ATR850100	10	2573				ATS850100	10	3596	ATE850100	10	4315	
	18,4- 26	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337	
					ATR880100	10	2640				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284	
	23,1- 26				ATR600100	10	3329				ATS600100	10	4905	ATE600100	10	5423	
	28,1- 26				ATR700100	10	3800				ATS605100	10	4840	ATE605100	10	5599	
	28L- 26				ATR700100	10	3800								ATE700100	10	5705
	360/70- 26	ATB780070	7	1046													
	420/85- 26	ATB850080	8	1495	ATR850080	8	1985				ATS850080	8	2756	ATE850080	8	3101	
					ATR850100	10	2573				ATS850100	10	3596	ATE850100	10	4315	
	480/65- 26	ATB540080	8	1567	ATR540080	8	2150				ATS540080	8	2680	ATE540080	8	3052	
											ATS540100	10	3621	ATE540100	10	4320	
	480/70- 26	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261	
					ATR878100	10	2701				ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021	
	480/80- 26	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337	
					ATR880100	10	2640				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284	
	520/70- 26	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337	
					ATR880100	10	2640				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284	
520/75- 26				ATR885080	8	2253	ATR88508K	8	2765	ATS885080	8	3048	ATE885080	8	3523		
				ATR885100	10	2776				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417		
540/65- 26	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337		
				ATR880100	10	2640				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284		
580/70- 26	ATB886080	8	1777	ATR886080	8	2332	ATR88608K	8	2872	ATS886080	8	3074	ATE886080	8	3715		
				ATR886100	10	2878				ATS886100	10	3809	ATE886100	10	4572		
620/75- 26				ATR600100	10	3329				ATS600100	10	4905	ATE600100	10	5423		
750/65- 26 AS-Profil/Pneu agricole				ATR700100	10	3800								ATE700100	10	5705	
<b>26,5</b>	400/60- 26,5				ATR772070	7	1425				ATS772070	7	1727	ATE772070	7	2075	
	500/60- 26,5	ATB540080	8	1567	ATR830080	8	1884				ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962	
											ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982	
	500/65- 26,5	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079				ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261	
					ATR878100	10	2701				ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021	
	500/70- 26,5	ATB884080	8	1722													
	600/55- 26,5				ATR588080	8	2556										
					ATR588100	10	3364										
	600/60- 26,5	ATB886080	8	1777	ATR886080	8	2332	ATR88608K	8	2872	ATS886080	8	3074	ATE886080	8	3715	
					ATR886100	10	2878				ATS886100	10	3809	ATE886100	10	4572	
	650/60- 26,5				ATR589100	10	3480										
	700/50- 26,5				ATR592100	10	2737										
	710/45- 26,5				ATR592100	10	2737										
	710/50- 26,5																
710/65- 26,5				ATR700100	10	3800								ATE700100	10	5705	
750/55- 26,5				ATR607100	10	3778											
800/40- 26,5				ATR593100	10	3907											



	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
385/95- 25																<b>25</b>
445/80- 25																
445/95- 25																
525/80- 25	ATP590100 ATP59010S	10 10	4971 5299													
54x37,00- 25 Firestone																
550/65- 25	ATP585100	10	4493													
555/70- 25																
650/65- 25																
750/65- 25 NT	ATP700100	10	7696													
14,9- 26																<b>26</b>
16,9- 26																
18,4- 26																
23,1- 26	ATP600100	10	5553													
28,1- 26	ATP605100	10	5821													
28L- 26	ATP700100	10	7696													
360/70- 26																
420/85- 26																
480/65- 26																
480/70- 26																
480/80- 26																
520/70- 26																
520/75- 26																
540/65- 26																
580/70- 26	ATP590100	10	4971													
620/75- 26	ATP600100	10	5553													
750/65- 26 AS-Profil/Pneu agricole	ATP700100	10	7696													
400/60- 26,5				ATX21008E	8,5	6192										<b>26,5</b>
500/60- 26,5																
500/65- 26,5																
500/70- 26,5																
600/55- 26,5	ATP585100	10	4493													
600/60- 26,5																
650/60- 26,5																
700/50- 26,5																
710/45- 26,5	ATP585100	10	4493													
710/50- 26,5	ATP590100	10	4971													
710/65- 26,5	ATP700100	10	7696													
750/55- 26,5																
800/40- 26,5																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE		
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia
<b>28</b>	11,2- 28	ATB772070	7	1044	ATR772070	7	1425				ATS772070	7	1727	ATE772070	7	2075
	12,4- 28	ATB810070	7	1053	ATR810070	7	1457				ATS810070	7	1960	ATE810070	7	2140
	13,6- 28	ATB820070	7	1114	ATR820070	7	1657				ATS820080	8	2521	ATE820080	8	2934
	14,9- 28	ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962
	16,5/85- 28	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR84008K	8	2703	ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982
	16,9- 28	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR84008K	8	2703	ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321
	280/85- 28	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR840100	10	2601	ATS840080	8	2883	ATE840080	8	3218
	320/70- 28	ATB772070	7	1044	ATR772070	7	1425				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321
	320/85- 28	ATB772070	7	1044	ATR772070	7	1425				ATS840080	8	2883	ATE840080	8	3218
	340/85- 28	ATB810070	7	1053	ATR810070	7	1457				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321
	360/70- 28	ATB820070	7	1114	ATR820070	7	1657				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321
	360/70- 28	ATB790080	8	1401	ATR790080	8	1768	ATR79008K	8	2177	ATS820080	8	2521	ATE820080	8	2934
	380/70- 28	ATB825080	8	1366	ATR825080	8	1815	ATR82508K	8	2293	ATS790080	8	2429	ATE790080	8	2901
	380/85- 28	ATB850080	8	1495	ATR833080	8	1959	ATR83308K	8	2594	ATS825080	8	2539	ATE825080	8	2936
	400/80- 28	ATB850080	8	1495	ATR833080	8	1959	ATR83308K	8	2594	ATS825100	10	3119	ATE825100	10	3744
	420/65- 28	ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884				ATS833080	8	2749	ATE833080	8	3101
	420/70- 28	ATB850080	8	1495	ATR850080	8	1985				ATS833100	10	3596	ATE833100	10	3982
	420/85- 28	ATB850080	8	1495	ATR850100	10	2573				ATS833080	8	2749	ATE833080	8	3101
	440/65- 28	ATB830080	8	1350	ATR830080	8	1884	ATR83008K	8	2353	ATS833100	10	3596	ATE833100	10	3982
	440/70- 28	Conti AC 70 G MPT				ATR580080	8	2084			ATS830080	8	2582	ATE830080	8	2962
	440/80- 28	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR84008K	8	2703	ATS830100	10	3295	ATE830100	10	3982
	460/80- 28	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS840080	8	2883	ATE840080	8	3218
	480/60- 28	ATB540080	8	1567	ATR540080	8	2150				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321
	480/65- 28	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337
	480/70- 28	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284
	480/75- 28				ATR882080	8	2250				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284
	500/65- 28	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021
	500/70- 28	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021
	520/60- 28	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337
	520/65- 28	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284
	520/70- 28	ATB885080	8	1695	ATR885080	8	2253	ATR88508K	8	2765	ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284
	540/65- 28	ATB885080	8	1695	ATR885100	10	2776				ATS885080	8	3048	ATE885080	8	3523
600/60- 28				ATR590100	10	3297				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417	
600/65- 28				ATR595080	8	2346				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417	
600/70- 28				ATR903080	8	2571				ATS874100	10	4308	ATE874100	10	5525	
8,3- 28	ATB300070	7	910	ATR310070	7	1211				ATS595080	8	3635	ATE595100	10	4963	
										ATS595100	10	4706	ATE595100	10	4963	
										ATS903080	8	3910	ATE903100	10	5127	
										ATS310070	7	1532	ATE310070	7	1766	
													ATE310080	8	2149	

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommunalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung

Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé

Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico



		ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
11,2-	28																<b>28</b>
12,4-	28																
13,6-	28				ATX21108T	8,5	4672										
14,9-	28				ATX21208T ATX21208E	8,5 8,5	4864 7512										
16,5/85-	28																
16,9-	28				ATX21308T ATX21308E	8,5 8,5	5340 8190										
280/85-	28																
320/70-	28																
320/85-	28																
340/85-	28				ATX21408T	8,5	4672										
360/70-	28										RLR790070	7	1165				
380/70-	28				ATX21508T	8,5	4927										
380/85-	28				ATX21608T ATX21608E	8,5 8,5	4927 7789										
400/80-	28				ATX21708T ATX21710E	8,5 10,7	4864 8678										
420/65-	28				ATX21808E	8,5	7352										
420/70-	28				ATX21908E	8,5	7789										
420/85-	28																
440/65-	28																
440/70-	28	Conti AC 70 G MPT															
440/80-	28				ATX22008E	8,5	8190										
460/80-	28																
480/60-	28																
480/65-	28				ATX22108E	8,5	8032										
480/70-	28				ATX22208T	8,5	5437										
480/75-	28																
500/65-	28																
500/70-	28																
520/60-	28																
520/65-	28																
520/70-	28																
540/65-	28																
600/60-	28	ATP590100	10	4971													
600/65-	28	ATP595100 ATP59510S	10 10	5339 5604	ATX22408E	8,5	8949										
600/70-	28	ATP598100	10	5502													
8,3-	28							RLB310070	7	760	RLR310070	7	860				



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge	Reifenbezeichnung	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	Art. Nr.	mm	€/Paar	
Jante	Pneu	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	Code Art.		€/Pair	
Cerchio	Pneumatico	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	Num. Art.		€/Coppia	
<b>30</b>	14,9- 30	ATB850080	8	1495	ATR850080	8	1985				ATS850080	8	2756	ATE850080	8	3101	
					ATR850100	10	2573				ATS850100	10	3596	ATE850100	10	4315	
	16,9- 30	ATB860080	8	1518	ATR860080	8	2266	ATR86008K	8	2850	ATS860080	8	3108	ATE860080	8	3624	
					ATR860100	10	2786				ATS860100	10	3921	ATE860100	10	4708	
	18,4- 30 AS-Profil/Pneu agricole	ATB870080	8	1813	ATR870080	8	2372				ATS870080	8	3248	ATE870100	10	4788	
					ATR870100	10	2919				ATS870100	10	3989				
	18,4- 30 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATR869080	8	2378				ATS869080	8	3410	ATE869100	10	4786	
											ATS869100	10	3984				
	380/70- 30	ATB825080	8	1366				ATR57008K	8	2340	ATS570080	8	2582	ATE570080	8	2965	
	380/85- 30	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR84008K	8	2703	ATS840080	8	2883	ATE840080	8	3218	
					ATR840100	10	2601				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321	
	420/70- 30	ATB840080	8	1468	ATR840080	8	2127	ATR84008K	8	2703	ATS840080	8	2883	ATE840080	8	3218	
					ATR840100	10	2601				ATS840100	10	3643	ATE840100	10	4321	
	420/85- 30 (nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85, Firestone RSCG)	ATB860080	8	1518	ATR860080	8	2266				ATS860080	8	3108	ATE860080	8	3624	
					ATR860100	10	2786				ATS860100	10	3921	ATE860100	10	4708	
	420/85- 30 Conti AC 85, Mitas AC 85, Firestone RSCG	ATB884080	8	1722	ATR885080	8	2253	ATR88508K	8	2765	ATS885080	8	3048	ATE885080	8	3523	
					ATR885100	10	2776				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417	
	440/80- 30	ATB860080	8	1518	ATR860080	8	2266	ATR86008K	8	2850	ATS860080	8	3108	ATE860080	8	3624	
					ATR860100	10	2786				ATS860100	10	3921	ATE860100	10	4708	
	450/65- 30	ATB878080	8	1520	ATR878080	8	2079	ATR87808K	8	2558	ATS878080	8	2850	ATE878080	8	3261	
				ATR878100	10	2701				ATS878100	10	3325	ATE878100	10	4021		
460/85- 30	ATB870080	8	1813	ATR870080	8	2372				ATS870080	8	3248	ATE870100	10	4788		
				ATR870100	10	2919				ATS870100	10	3989					
480/65- 30	ATB880080	8	1706	ATR880080	8	2119	ATR88008K	8	2704	ATS880080	8	2889	ATE880080	8	3337		
				ATR880100	10	2640				ATS880100	10	3588	ATE880100	10	4284		
480/70- 30	ATB884080	8	1722	ATR885080	8	2253	ATR88508K	8	2765	ATS885080	8	3048	ATE885080	8	3523		
				ATR885100	10	2776				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417		
480/80- 30 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale	ATB870080	8	1813	ATR869080	8	2378				ATS869080	8	3410	ATE869100	10	4786		
										ATS869100	10	3984					
520/70- 30				ATR887080	8	2427				ATS887100	10	3869	ATE887100	10	4637		
520/75- 30				ATR876080	8	3120				ATS876080	8	3512	ATE876100	10	5267		
				ATR876100	10	3815				ATS876100	10	4308					
540/60- 30	ATB885080	8	1695	ATR885100	10	2776				ATS885100	10	3651	ATE885100	10	4417		
540/65- 30	ATB884080	8	1722	ATR886080	8	2332	ATR88608K	8	2872	ATS886080	8	3074	ATE886080	8	3715		
				ATR886100	10	2878				ATS886100	10	3809	ATE886100	10	4572		
540/70- 30				ATR590100	10	3297	ATR59010K	10	3971	ATS590100	10	4529	ATE590100	10	4775		
600/60- 30				ATR595080	8	2346				ATS595080	8	3635	ATE595100	10	4963		
				ATR595100	10	2982				ATS595100	10	4706					
600/65- 30				ATR903080	8	2571				ATS903080	8	3910	ATE903100	10	5127		
				ATR903100	10	3380											
600/70- 30				ATR600100	10	3329				ATS600100	10	4905	ATE600100	10	5423		
710/60- 30				ATR700100	10	3800							ATE700100	10	5705		
<b>30,5</b>	600/55- 30,5				ATR879100	10	3675						ATE879100	10	5667		
	600/60- 30,5									ATS603100	10	5166	ATE603100	10	5983		
<b>32</b>	12,4- 32	ATB820070	7	1114	ATR820070	7	1657				ATS820080	8	2521	ATE820080	8	2934	
	24,5- 32									ATS620100	10	5668	ATE620100	10	6267		
	30,5- 32				ATR987100	10	4596										
	320/85- 32	ATB820070	7	1114	ATR820070	7	1657				ATS820080	8	2521	ATE820080	8	2934	
	650/75- 32									ATS620100	10	5668	ATE620100	10	6267		
	800/65- 32				ATR987100	10	4596										



		ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			
Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico		Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Felge Jante Cerchio
14,9-	30																<b>30</b>
16,9-	30				ATX22508T	8,5	5468										
18,4-	30 AS-Profil/Pneu agricole				ATX22608T	8,5	5754										
					ATX22608E	8,5	8870										
18,4-	30 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATX22608T	8,5	5754										
					ATX22608E	8,5	8870										
380/70-	30																
380/85-	30																
420/70-	30																
420/85-	30 (nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85, Firestone RSCG)																
420/85-	30 Conti AC 85, Mitas AC 85, Firestone RSCG																
440/80-	30				ATX86008T	8,5	6194										
450/65-	30																
460/85-	30																
480/65-	30																
480/70-	30																
480/80-	30 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATX22808E	8,5	8831										
520/70-	30																
520/75-	30																
540/60-	30																
540/65-	30																
540/70-	30	ATP590100	10	4971													
		ATP59010S	10	5299													
600/60-	30	ATP595100	10	5339													
		ATP59510S	10	5604													
600/65-	30																
600/70-	30	ATP600100	10	5553													
710/60-	30	ATP700100	10	7696													
600/55-	30,5																<b>30,5</b>
600/60-	30,5																
12,4-	32																<b>32</b>
24,5-	32	ATP620100	10	6497													
30,5-	32																
320/85-	32																
650/75-	32	ATP620100	10	6497													
800/65-	32																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE			
Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
<b>33</b>	18,00- 33				ATR980100	10	3778				ATS980100	10	5368	ATE980100	10	6369	
<b>34</b>	16,9- 34	ATB870080	8	1813	ATR870080 ATR870100	8 10	2372 2919				ATS870080 ATS870100	8 10	3248 3989	ATE870100	10	4788	
	18,4- 34	ATB900080	8	1894	ATR900080 ATR900100	8 10	2473 3088	ATR90008K	8	3199	ATS900080 ATS900100	8 10	3558 4264	ATE900080 ATE900100	8 10	3975 5127	
	420/70- 34	ATB860080	8	1518	ATR860080	8	2266	ATR86008K	8	2850	ATS860080	8	3108	ATE860080	8	3624	
	420/85- 34	(nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)	ATB870080	8	1813	ATR870080 ATR870100	8 10	2372 2919				ATS870080 ATS870100	8 10	3248 3989	ATE870080 ATE870100	8 10	3852 4788
	420/85- 34	Conti AC 85, Mitas AC 85	ATB875080	8	1832	ATR875080 ATR875100	8 10	2398 2934				ATS875080 ATS875100	8 10	3260 4003	ATE875080 ATE875100	8 10	3928 4811
	440/80- 34		ATB875080	8	1832	ATR870080 ATR870100	8 10	2372 2919				ATS870080 ATS870100	8 10	3248 3989	ATE870100	10	4788
	460/85- 34		ATB900080	8	1894	ATR902080 ATR902100	8 10	2473 3088				ATS902080 ATS902100	8 10	3558 4264	ATE902080 ATE902100	8 10	3975 5127
	480/70- 34		ATB875080	8	1832	ATR875080 ATR875100	8 10	2398 2934				ATS875080 ATS875100	8 10	3260 4003	ATE875080 ATE875100	8 10	3928 4811
	480/80- 34	Industrialprofil/Profil in- dustriel/Profilo industriale	ATB900080	8	1894	ATR900080 ATR900100	8 10	2473 3088	ATR90008K	8	3199	ATS900080 ATS900100	8 10	3558 4264	ATE900080 ATE900100	8 10	3975 5127
	500/70- 34					ATR876080 ATR876100	8 10	3120 3815				ATS876080 ATS876100	8 10	3512 4308	ATE876100	10	5267
	520/65- 34					ATR876080 ATR876100	8 10	3120 3815				ATS876080 ATS876100	8 10	3512 4308	ATE876100	10	5267
	520/70- 34		ATB900080	8	1894	ATR902080 ATR902100	8 10	2473 3088				ATS902080 ATS902100	8 10	3558 4264	ATE902080 ATE902100	8 10	3975 5127
	520/75- 34		ATB950080	8	2098	ATR950080 ATR950100	8 10	2558 3151				ATS950080 ATS950100	8 10	3651 4609	ATE950080 ATE950100	8 10	4119 5502
	540/65- 34		ATB901080	8	1891	ATR900080 ATR900100	8 10	2473 3088	ATR90008K	8	3199	ATS900080 ATS900100	8 10	3558 4264	ATE900080 ATE900100	8 10	3975 5127
	600/60- 34					ATR950080 ATR950100	8 10	2558 3151				ATS950080 ATS950100	8 10	3651 4609	ATE950080 ATE950100	8 10	4119 5502
	600/65- 34		ATB605080	8	2310	ATR605080 ATR605100	8 10	2625 3587				ATS605100	10	4840	ATE60508V ATE605100	8 10	4083 5599
	600/70- 34					ATR960080 ATR960100	8 10	2903 3482				ATS960100	10	4874	ATE960100	10	5879
	650/60- 34					ATR977100	10	4020							ATE977100	10	6706
	650/65- 34					ATR978100	10	4211							ATE978100	10	6738
	700/55- 34					ATR700100	10	3800							ATE700100	10	5705
	710/60- 34	Trelleborg				ATR971100	10	4020									
710/65- 34					ATR625100	10	4159										
710/70- 34					ATR627100	10	4395							ATE627100	10	7186	
710/75- 34					ATR988100	10	4620				ATS988100	10	6615	ATE988100	10	7280	
<b>35</b>	24,00- 35																
<b>36</b>	12,4- 36				ATR920080	8	2573							ATE920080	8	3170	
	13,6- 36				ATR930080	8	2749							ATE930080	8	3281	
<b>38</b>	13,6- 38				ATR940080	8	2950							ATE940080	8	3595	
	14,9- 38	ATB870080	8	1813	ATR870080 ATR870100	8 10	2372 2919				ATS870080 ATS870100	8 10	3248 3989	ATE870100	10	4788	
	15,5- 38				ATR869080	8	2378				ATS869080 ATS869100	8 10	3410 3984	ATE869100	10	4786	
	16,9- 38	ATB950080	8	2098	ATR950080 ATR950100	8 10	2558 3151				ATS950080 ATS950100	8 10	3651 4609	ATE950080 ATE950100	8 10	4119 5502	
	18,4- 38	ATB960080	8	2163	ATR960080 ATR960100	8 10	2903 3482				ATS960100	10	4874	ATE960100	10	5879	
	20,8- 38	ATB981080	8	2196	ATR970080 ATR970100	8 10	3127 3670				ATS970100	10	5501	ATE97008V ATE970100	8 10	4847 6602	
	340/85- 38				ATR940080	8	2950							ATE940080	8	3595	
	400/75- 38				ATR869080	8	2378					ATS869080 ATS869100	8 10	3410 3984	ATE869100	10	4786



Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
18,00- 33																<b>33</b>
16,9- 34				ATX23008T	8,5	6349										<b>34</b>
18,4- 34				ATX23108E	8,5	9310										
420/70- 34																
420/85- 34 (nicht/pas/no Conti AC 85, Mitas AC 85)																
420/85- 34 Conti AC 85, Mitas AC 85																
440/80- 34				ATX23208T ATX23208E	8,5 8,5	5754 8870										
460/85- 34																
480/70- 34				ATX23408E	8,5	9190										
480/80- 34 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATX90008T	8,5	6752										
500/70- 34																
520/65- 34																
520/70- 34																
520/75- 34																
540/65- 34				ATX23508T	8,5	6104										
600/60- 34																
600/65- 34	ATP605100	10	5821													
600/70- 34																
650/60- 34																
650/65- 34																
700/55- 34	ATP700100	10	7696													
710/60- 34 Trelleborg																
710/65- 34																
710/70- 34																
710/75- 34																
24,00- 35				ATX23610E	10,7	15827										<b>35</b>
12,4- 36																<b>36</b>
13,6- 36																
13,6- 38																<b>38</b>
14,9- 38																
15,5- 38																
16,9- 38																
18,4- 38				ATX23808E	8,5	12986										
20,8- 38	ATP985100	10	6222	ATX23908E	8,5	13986										
340/85- 38																
400/75- 38																



		ATB			ATR			ATR-K			ATS			ATE						
Felge Jante Cerchio	Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia				
<b>38</b>	420/85- 38				ATR950080	8	2558				ATS950080	8	3651	ATE950080	8	4119				
					ATR950100	10	3151				ATS950100	10	4609	ATE950100	10	5502				
	460/85- 38				ATR960080	8	2903				ATS960100	10	4874	ATE960100	10	5879				
		ATB960080	8	2163	ATR960100	10	3482													
	480/65- 38				ATR900080	8	2473				ATR90008K	8	3199	ATS900080	8	3558	ATE900080	8	3975	
					ATR900100	10	3088							ATS900100	10	4264	ATE900100	10	5127	
	480/70- 38				ATR950080	8	2558							ATS950080	8	3651	ATE950080	8	4119	
		ATB948080	8	2100	ATR950100	10	3151							ATS950100	10	4609	ATE950100	10	5502	
	480/80- 38	Industrialprofil/Profil industriale/Profilo industriale				ATR605080	8	2625						ATS605080	8	3861	ATE60508V	8	4083	
		ATB949080	8	2095	ATR605100	10	3587							ATS605100	10	4840	ATE605100	10	5599	
	520/70- 38					ATR960080	8	2903						ATS960100	10	4874	ATE960100	10	5879	
		ATB960080	8	2163	ATR960100	10	3482													
	520/85- 38					ATR970080	8	3127						ATS970100	10	5501	ATE97008V	8	4847	
		ATB970080	8	2186	ATR970100	10	3670										ATE970100	10	6602	
	540/65- 38					ATR950080	8	2558						ATS950080	8	3651	ATE950080	8	4119	
		ATB949080	8	2095	ATR950100	10	3151							ATS950100	10	4609	ATE950100	10	5502	
	540/75- 38					ATR980080	8	3104						ATS980100	10	5368	ATE980080	8	4638	
						ATR980100	10	3778							ATS980100	10	6369	ATE980100	10	6369
	540/80- 38	Industrialprofil/Profil industriale/Profilo industriale				ATR621100	10	3850						ATS621100	10	5668	ATE62108V	8	5165	
																	ATE621100	10	6507	
	580/70- 38					ATR623100	10	3938									ATE623100	10	6911	
		ATB970080	8	2186																
	600/60- 38					ATR960080	8	2903						ATS960100	10	4874	ATE960100	10	5879	
						ATR960100	10	3482												
	600/65- 38					ATR980080	8	3104						ATS980100	10	5368	ATE980080	8	4638	
	ATB981080	8	2196	ATR980100	10	3778										ATE980100	10	6369		
600/70- 38					ATR625080	8	2901						ATS650100	10	6297	ATE62508V	8	4618		
					ATR625100	10	4159									ATE650100	10	6963		
620/70- 38																ATE62508V	8	4618		
650/60- 38					ATR626080	8	2901						ATS620100	10	5668	ATE620100	10	6267		
					ATR626100	10	3901													
650/65- 38					ATR625080	8	2901						ATS650100	10	6297	ATE62508V	8	4618		
	ATB970080	8	2186	ATR625100	10	4159										ATE650100	10	6963		
650/75- 38					ATR988100	10	4620						ATS988100	10	6615	ATE988100	10	7280		
650/85- 38					ATR990100	10	5904									ATE990100	10	7789		
710/60- 38					ATR986100	10	4500													
710/70- 38					ATR988100	10	4620						ATS988100	10	6615	ATE988100	10	7280		
710/75- 38					ATR990100	10	5904									ATE990100	10	7789		
900/60- 38					ATR995100	10	6689													
<b>42</b>	20,8- 42				ATR975100	10	4020									ATE975100	10	6738		
	580/70- 42				ATR625100	10	4159						ATS650100	10	6297	ATE650100	10	6963		
	620/70- 42				ATR627100	10	4395									ATE627100	10	7186		
	620/80- 42				ATR989100	10	4620													
	650/65- 42				ATR628080	8	3675						ATS628100	10	6431	ATE628100	10	7186		
					ATR628100	10	4467													
	710/60- 42				ATR629100	10	4620													
	710/70- 42				ATR990100	10	5904										ATE990100	10	7789	
	710/75- 42				ATR992100	10	6507													
900/60- 42				ATR994080	8	4301														

Beachten Sie die letzte Stelle der Artikelnummer! K = engmaschige Kommalkette; Z = Ausführung für Zwillingsreifen; I = hochsitzende Innenkette; V = versetzte Netzausführung


Notez le dernier chiffre du numéro d'article! K = bande de roulement serré; Z = version pour roues jumelées; I = avec chaîne latérale interne soulevé; V = version filet décalé


Si noti l'ultima cifra del numero di articolo! K = battistrada a maglie strette; Z = versione per ruote gemellari; I = con catena laterale interna rialzata; V = battistrada a disegno asimmetrico





Reifenbezeichnung Pneu Pneumatico	ATP-S / ATP			ATX-E / ATX-T			RLB / RLB-Z			RLR / RLR-Z			RLB-V / RLB-Z			Felge Jante Cerchio
	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	Art. Nr. Code Art. Num. Art.	mm	€/Paar €/Pair €/Coppia	
420/85- 38																<b>38</b>
460/85- 38				ATX24008E	8,5	12986										
480/65- 38																
480/70- 38																
480/80- 38 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATX24108E	8,5	12986										
520/70- 38																
520/85- 38	ATP985100	10	6222													
540/65- 38																
540/75- 38	ATP980100	10	6266													
540/80- 38 Industrialprofil/Profil industriel/Profilo industriale				ATX24210E	10,7	14684										
580/70- 38	ATP985100	10	6222													
600/60- 38																
600/65- 38	ATP980100	10	6266													
600/70- 38	ATP620100	10	6497													
620/70- 38	ATP625100	10	6589													
650/60- 38	ATP620100	10	6497													
650/65- 38	ATP625100	10	6589													
650/75- 38																
650/85- 38																
710/60- 38																
710/70- 38																
710/75- 38																
900/60- 38																
20,8- 42																<b>42</b>
580/70- 42	ATP625100	10	6589													
620/70- 42																
620/80- 42																
650/65- 42	ATP628100	10	6893	ATX24308E	8,5	12402										
710/60- 42																
710/70- 42																
710/75- 42																
900/60- 42																


# ERSATZTEILE / PIECES DETACHEES / PARTI DI RICAMBIO


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
D-Profil-Kette (Lauffläche) gehärtet / Chaîne à profil en D trempée				
	D5,5	5,5 mm	5 m	249 €
	D6	6,5 mm	5 m	299 €
	D7	7 mm	5 m	359 €
	D7L	7 mm L	5 m	359 €
	D8	8 mm	5 m	449 €
	D8L	8 mm L	5 m	449 €
	D10	10 mm	5 m	699 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Seitenkette, Spannkette / Chaîne latéral, de tension				
	SK4	4mm	5 m	45 €
	SK5	5 mm	5 m	54 €
	SK6	6 mm	5 m	80 €
	SK7	7 mm	5 m	100 €
	SK8	8 mm	5 m	120 €
	SK9	9,5 mm	5 m	160 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Scherenglied / Maillon de chaîne à ciseaux				
	SCHGL7	7 mm	10 Stk/Pc/Pz	18 €
	SCHGL8	8 mm	10 Stk/Pc/Pz	20 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Montagekette / Chaîne de montage				
	MK_3_300	3 m	10 Stk/Pc/Pz	87 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Reparaturlglied / Maillon de réparation				
	EG6	6 mm	10 Stk/Pc/Pz	10 €
	EG7	7 mm	10 Stk/Pc/Pz	15 €
	EG8	8 mm	10 Stk/Pc/Pz	19 €
	EG10	10 mm	10 Stk/Pc/Pz	29 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Ring (F = Flachstelle) / Bague (méplat)				
	R7	7 mm	10 Stk/Pc/Pz	10 €
	R9	9 mm	10 Stk/Pc/Pz	15 €
	R11	11 mm	10 Stk/Pc/Pz	23 €
	R7F	7 mm	10 Stk/Pc/Pz	13 €
	R9F	9 mm	10 Stk/Pc/Pz	18 €
	R11F	11 mm	10 Stk/Pc/Pz	27 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Einschlagglied (gehärtet+verzinkt) / Maillon de réparation special trempée				
	STSCHL_8	Für 7-8 mm	1 Stk/Pc/Pz	39 €
	STSCHL_10	Für 10 mm	1 Stk/Pc/Pz	49 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Mittelverschlussshaken / Crochet de fermeture centrale				
	MHK5,5	Für 5,5-6,5 mm	2 Stk/Pc/Pz	48 €
	MHK7	Für 7 mm	2 Stk/Pc/Pz	53 €
	MHK8	Für 8 mm	2 Stk/Pc/Pz	62 €
	MHK10	Für 10 mm	2 Stk/Pc/Pz	69 €


Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Seitenverschlussshaken (DS=Doppelspur) / Crochet de fermeture latérale				
	SHK5,5	Für 5,5 mm	2 Stk/Pc/Pz	21 €
	SHK6	Für 6 mm	2 Stk/Pc/Pz	22 €
	SHK78	Für 7 u. 8 mm	2 Stk/Pc/Pz	23 €
	SHK10	Für 10 mm	2 Stk/Pc/Pz	33 €
	SHK78DS	Für 7 u. 8 mm	2 Stk/Pc/Pz	23 €

Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Spannfeder / Ressort de serrage/ tension				
	SPF_S	Für 5,5-6,5 mm	10 Stk/Pc/Pz	79 €
	SPF_M	Für 7-8,5 mm	10 Stk/Pc/Pz	89 €
	SPF_L	Für 10-10,7 mm	10 Stk/Pc/Pz	99 €

Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Spannhebel / Levier de serrage				
	SPH5,5	Für 5,5 mm	2 Stk/Pc/Pz	22 €
	SPH6	Für 6 mm	2 Stk/Pc/Pz	23 €
	SPH78	Für 7 u. 8 mm	2 Stk/Pc/Pz	24 €
	SPH10	Für 10 mm	2 Stk/Pc/Pz	31 €

Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Schnellverschluss (Quick-Link) / Verrouillage rapide				
	QL_6	6 mm	10 Stk/Pc/Pz	22 €
	QL_8	8 mm	10 Stk/Pc/Pz	28 €

Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Schäkel gerade / Manille				
	SGR_5	Für 5,5-6,5 mm	10 Stk/Pc/Pz	39 €
	SGR_7_8	Für 7, 8 mm	10 Stk/Pc/Pz	53 €
	SGR_10	Für 10 mm	10 Stk/Pc/Pz	79 €

Artikel Article Articolo	Artikel-Nr. Reference Num. Art.	Abmessungen Dimensions Dimensioni	VPE UV Unità d'imb- laggio	Preis Prix par UV Prezzo
Säcke / Sacs				
	SÄ_K	S	1 Stk/Pc/Pz	10 €
	SÄ_MK	M	1 Stk/Pc/Pz	15 €
	SÄ_MG	L	1 Stk/Pc/Pz	21 €
	SÄ_G	XL	1 Stk/Pc/Pz	25 €

Ersatzteile pro VPE, jew. ohne gesetzl. MwSt., gültig ab Juli 2024  
 Pieces detachées par unite d'emballage, sans TVA, valable a partir de Juillet 2024  
 Pezzi di ricambio per unita d'imbballaggio, senza IVA, validi dal Luglio 2024

## 5 JAHRE GARANTIE

Wir gewähren 5 Jahre Garantie auf alle Material- und Fabrikationsfehler.

GARANTIEBEDINGUNGEN

[www.rex-schneeketten.com/de/qualitaet](http://www.rex-schneeketten.com/de/qualitaet)

## 5 ANS DE GARANTIE

5 ans de garantie sur tous les défauts de matériaux et de fabrication.

CONDITIONS D'APPLICATION POUR LA VALIDITÉ DE LA GARANTIE

[www.rex-schneeketten.com/fr/qualite](http://www.rex-schneeketten.com/fr/qualite)

## 5 ANNI DI GARANZIA

5 anni di garanzia per difetti di materiale e di fabbricazione.

CONDIZIONI DI GARANZIA

[www.rex-schneeketten.com/it/qualita](http://www.rex-schneeketten.com/it/qualita)

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten

Misprints, erreurs et modifications techniques réservés. Tous droits réservés

Refusi, errori e modifiche tecniche riservati. Tutti i diritti riservati

## IMPRESSUM / MENTIONS LÉGALES / IMPRINT

**Tecnoswiss Ketten AG**

CH-8240 Thayngen (SH)

[www.rex-schneeketten.com](http://www.rex-schneeketten.com)



DIESER KATALOG WURDE IHNEN ÜBERREICHT VON:  
CE CATALOGUE EST PRÉSENTÉ PAR:  
QUESTO CATALOGO È PRESENTATO DA:



■ MADE  
■ IN  
■ GERMANY

gilt für alle Ketten über 4,5 mm

