



CONTEC Felge "Xeta"

25-622, 608 mm ERD (inkl. Speichenlöcher gemessen), 16,3 mm hoch, 25 mm Innenbreite, 29,3 mm Außenbreite, ca. 569 g

Preis: 19,99 €

Die ideale Basis für den Aufbau eines Tubeless-Ready Laufrades für 29" Räder mit 32 Speichen. Dank der Hohlkammer-Bauweise ist die Xeta Max Felge aus 6063er Aluminium besonders leicht und stabil. Im fertigen Laufrad sind diese Felgen für ein Systemgewicht bis 150 kg geeignet. Mit 25 mm Felgeninnenweite passen Reifen in der Größe von 42 bis 62 mm auf die Felge. Die einfach geösten Nippellöcher sorgen für zusätzliche Haltbarkeit der Felge indem sie die Reibung zwischen Speichennippel und Felge verringern und zudem verhindern dass sich die Nippel in die Felge einarbeiten können. Die Xeta Max Felge ist nur für Laufräder mit Scheibenbremsen geeignet. Passendes Tubeless-Felgenband findest du in unserem CONTEC Sortiment.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	30008498
EAN	4251971141117
UVP	39,95 €
Bidex-Code	204010
Fedas-Code	160464
DST-Code	2P02
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0,55 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Hohlkammer
Breite	29,3 cm
Bremsaufnahme Nabe	Disc - 5-Loch , Disc - 6-Loch , Disc - Center Lock , Rollenbremse , Trommelbremse
Bremsenkompatibilität Felge	Disc
Bremsflanke	nein
ETRTO	25-622
Felgenmodell	Xeta
Für Laufrad	ja

Hauptfarbe	schwarz
Höhe	16.0 cm
Laufgradgröße	28 / 29 "
Speichenloch	einfach geöst
Speichenlochzahl	32 Loch
Text Laufgrad-Konfi	für E-Bike geeignet
Tubeless System	Tubeless Ready
Ventilart	Sclaverand (SV)
Zulässiges Systemgewicht	150 kg

Weitere Produktbilder

