

HIGH PERFORMANCE

Stand: Mai 2017

Für die ČZ Ketten mit der Typenbezeichnung SDZZ sind maximale Leistungen der zeitgenössischen Motorräder kein Problem. Patentierte Produktionstechnologie der Hülsen vom Typ KSJ und speziell entwickeltes Werkschmiermittel erhöhen die Lebensdauer der Kette trotz der Extrembelastung. Der Gummidichtungsring vom Typ Active-Ring hat optimal entworfene Form zur Abdichtung des Schmiermittels im Kettengelenk, sowie zur Minimierung des Reibungswiderstands bei der Bewegung. Hinsichtlich der technischen Reife sind die Ketten der Serie SDZZ mit den höchsten Reihen der führenden Weltkettenhersteller vollkommen vergleichbar.

Die Qualität und Zuverlässigkeit der Reihe SDZZ wurden durch zahlreiche Rennen der Weltmeisterschaften, sowie durch Fernreiseexpeditionen überprüft.

MODELLE DER HIGH PERFORMANCE SERIE :

Kette	Teilung (mm)	Innere Breite (mm)	Rollendiameter (mm)	Bolzenlänge (mm)	Lashendicke Innen/Außen (mm)	Mittlere Statische Festigkeit (N)	Gewicht von 100 Gliedern (kg)	Verbindungsglied	Dichtungstyp	Laschenfarbe Außen-Innen
520 SDZZ	15.875	6.48	10.3	21.3	2.4/2.2	41500	1.89	RIVET	Active-ring	gold-schwarz
525 SDZZ	15.875	7.94	10.3	23.5	2.4/2.6	46200	2.1	RIVET	Active-ring	gold-schwarz
530 SDZZ	15.875	9.53	10.3	25.3	2.4/2.6	48600	2.21	RIVET	Active-ring	gold-schwarz