



RESATEC-Kettenrad Typ K:

Für die Spannung von Ketten bietet die RESATEC AG ein auf die RESATEC-Spannelemente abgestimmtes Programm von Kettenrädern an.

RESATEC-Sprocket Wheel Type K:

For the tension of the chains RESATEC AG offers a tuned program of sprocket wheels to the RESATEC-Tensioner devices.

Abmasse / Dimensions / Material

Rollenkette roller chain	ANSI	Typ Type	Art. Nr. Art. No.	C	Anzahl Zähne no. of teeth	øA	B	øD	Kugellager ball bearing	Gewicht Weight [kg]	Material Deklaration / Declaration
				[mm]					DIN 625 ZZ		
ISO -06 B	35	K 3/8" -10	551 020 09	5.7	15	45.81	9	10	6200	0.06	Kettenräder DIN 1.0503 galvanisch verzinkt Zähne induktionsgehärtet HRC 50 Zahnform ISO 606 Temperaturbereich -40°C bis 120°C lose verpackt sprockets DIN 1.0503 galvanised teeth induction hardness HRC 50 toothform according ISO 606 temperature range -40°C until 120°C sprockets are loosely packed
ISO -08 B	40	K 1/2" -10	551 030 09	7.2	15	61.08	9	10	6200	0.15	
ISO -08 B	40	K 1/2" -12	551 040 09	7.2	15	61.08	12	12	6301	0.15	
ISO -10 B	50	K 5/8" -12	551 050 09	9.1	15	76.36	12	12	6301	0.27	
ISO -10 B	50	K 5/8" -20	551 060 09	9.1	15	76.36	15	20	6304	0.29	
ISO -12 B	60	K 3/4" -12	551 070 09	11.5	15	91.63	12	12	6301	0.47	
ISO -12 B	60	K 3/4" -20	551 080 09	11.5	15	91.63	15	20	6301	0.47	
ISO -16 B	80	K 1" -20	551 090 09	16.2	13	106.14	15	20	6304	0.88	
ISO -20 B	100	K 1 1/4" -20	551 100 09	18.5	13	132.67	15	20	6304	1.60	
ISO -24 B	120	K 1 1/2" -20	551 110 09	24.1	11	135.23	15	20	6304	1.93	

