



Kettenräder und Kettenradscheiben mit Vorbohrung oder für

Taper-Spannbuchse nach DIN 8187 und DIN 8188

Sprockets and Plate-Wheels with pilot bore or taper-bush according to

DIN 8187 and DIN 8188

**Anfertigungen mit Fertigbohrung, Nut und Gewindebohrung oder
gemäß Ihrer Zeichnung in Material C45 oder Edelstahl**

**Productions with bore, keyway and setscrew or according to your
drawings in material C45 or stainless steel**

Einfach, Zweifach und Dreifach – Rollenkette nach DIN 8187 und DIN 8188

Single, Duplex and Triplex roller chains according to

DIN 8187 and DIN 8188

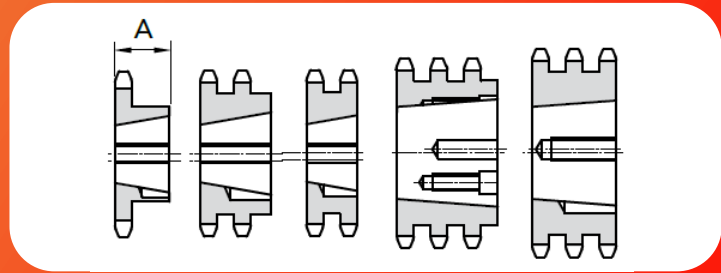
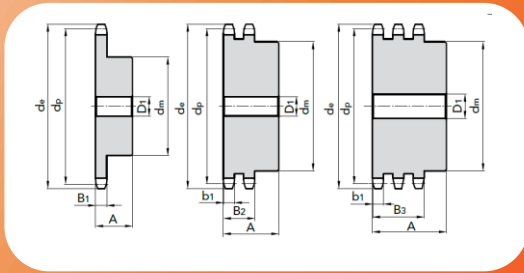
Kettenräder / Sprockets



Kettenräder / Sprockets

Kettenrad / Sprockets

Taper-Kettenrad / Taper-Sprockets



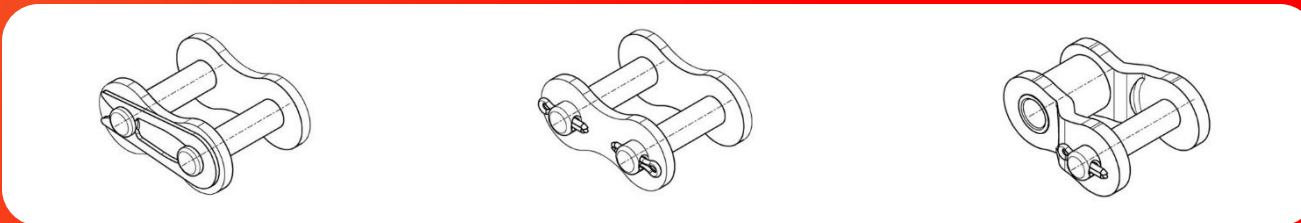
ISO Ketten-Nr. ISO Chain-Number	Handelsbezeichnung Trade-Designation	Teilung Pitch	Innere Breite Inside With
04	6,0 x 2,8 mm	6,0	2,8
05B-1	8,0 x 3,0 mm	8,0	3,0
06B-1	3/8 x 7/32"	9,525	5,72
081	1/2 x 1/8"	12,7	3,3
082	1/2 x 3/32"	12,7	2,38
083	1/2 x 3/16"	12,7	4,88
084	1/2 x 3/16"	12,7	4,88
085	1/2 x 1/4"	12,7	6,38
08B-1	1/2 x 5/16"	12,7	7,75
10B-1	5/8 x 3/8"	15,875	9,65
12B-1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68
16B-1	1" x 17,02 mm	25,4	17,02
20B-1	1 1/4 x 3/4	31,75	19,56
24B-1	1 1/2 x 1"	38,1	25,4
28B-1	1 3/4 x 1 1/4"	44,45	30,99
32B-1	2 x 1 1/4"	50,8	30,99
40B-1	2 1/2 x 1 1/2"	63,5	38,1
48B-1	3 x 1 3/4"	76,2	45,72

Verbindungsglieder / Connecting Links

Verbindungsglied
mit Feder

Verbindungsglied
mit Splint

Gekröpftes Glied
mit Splint



Connecting link
with spring

Connecting Link
with cotter pin

Goose-neck link
with cotter pin