

Z	Passo	d _e	d _p	A	A ₁	C	D ₁	F	B	H
21	3/8" × 7/32"	68,0	63,90	5,3	5,3	1,0	16	40	12	18,3
18	1/2" × 1/8"	78,9	73,14	3,0	7,0	1,3	16	40	12	18,3
18	1/2" × 3/16"	78,9	73,13	4,5	7,0	1,3	16	40	12	18,3
16	1/2" × 5/16"	69,5	65,10	7,2	7,2	1,3	16	40	12	18,3
18	1/2" × 5/16"	77,8	73,14	7,2	7,2	1,3	16	40	12	18,3
17	5/8" × 3/8"	93,0	86,39	9,1	9,1	1,6	16	40	12	18,3
15	3/4" × 7/16"	99,8	91,63	11,1	11,1	2,0	16	40	12	18,3
12	1" × 17,02	109,0	98,14	16,2	16,2	2,5	20	47	14	17,7
13	1" 1/4 × 3/4"	147,8	132,65	18,5	18,5	3,5	25	52	15	21,0

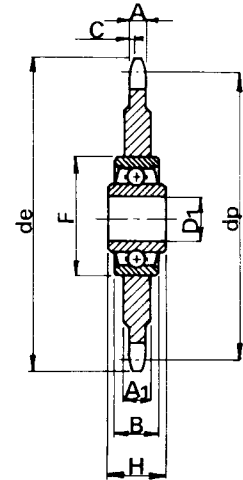
Alle Kettenspannräder werden komplett mit eingebautem Kugellager geliefert.

Sie haben eine Schmierung auf Lebensdauer.

Der breite Innenring ermöglicht eine einwandfreie Montage ohne Distanzringe. Kugellager und Kettenrad sind durch einen Presssitz sicher und dauerhaft verbunden. Das Kettenrad besteht aus Stahl mit einer Festigkeit von 370-500 N/mm²

Besonders geeignet für alle Sparten des allgemeinen und Sondermaschinenbaues, auch des Land- und Textilmaschinenbaues.

Kettenspannräder für Einfach-Rollenketten einbaufertig mit Kugellager



Nr.	D ₁	d _e	d _i	d _m	A	D _f	B ₁	H ₁
30	8	55	45	30	20,0	4,2	4	3,0
40	10	70	58	40	25,0	5,2	5	5,2
50	14	80	67	50	32,0	6,2	7	7,0
60	16	90	76	60	38,5	6,2	7	8,7
70	20	110	94	70	45,5	8,2	8	10,5
80	25	130	107	80	55,0	8,2	12	15,0
100	30	170	140	100	73,0	10,2	17	23,0
140	35	220	182	140	83,0	12,2	20	23,0
160	40	245	205	160	93,0	16,5	25	25,0

Anschraubnabe für Kettenradscheiben

