



Niro Schäkel Crosby G-209A

Produktinformation

Norm: 0,5-25 t entsprechen der EN 13889.

Material: Geschmiedet und gehärtet, Bolzen aus legiertem Stahl.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Oberfläche: Feuerverzinkt.

Standard: EN 13889

Sicherheitsbeiwert: 4,5:1

Güteklasse: 8

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Nutzlänge mm	Nenngröße In.	Toleranz +/- A	Tolerance +/- C	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	M mm	P mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
420100200200	2	6,35	3/8	1,5	3,3	16,8	11,2	36,6	9,65	26,2	23,1	45,2	63,5	6,35	51,5	9,65	0,14	30
420100260200	2,6	7,85	7/16	1,5	3,3	19,1	12,7	42,9	11,2	29,5	26,9	51,5	74,0	7,85	60,5	11,2	0,17	30
420100330200	3,3	9,65	1/2	1,5	3,3	20,6	16,0	47,8	12,7	33,3	30,2	58,5	83,5	9,65	68,5	12,7	0,29	30
420100500200	5	11,2	5/8	1,5	3,3	26,9	19,1	60,5	16,0	42,9	38,1	74,5	106	11,2	85,0	17,5	0,63	30
420100700200	7	12,7	3/4	1,5	6,35	31,8	22,4	71,5	19,1	51,0	46,0	89,0	126	12,7	101	20,6	1,02	30
420100950200	9,5	12,7	7/8	1,5	6,35	36,6	25,4	84,0	22,4	58,0	53,0	102	148	12,7	114	24,6	1,53	30
420101250200	12,5	14,2	1	1,5	6,35	42,9	28,7	95,5	25,4	68,5	60,5	119	167	14,2	129	26,9	2,41	30
420101500200	15	16	1-1/8	1,5	6,35	46,0	31,8	108	29,5	74,0	68,5	131	190	16,0	142	31,8	3,09	30
420101800200	18	17,5	1-1/4	1,5	6,35	51,5	35,1	119	32,8	82,5	76,0	146	210	17,5	156	35,1	4,31	30
420102100200	21	19,1	1-3/8	3,3	6,35	57,0	38,1	133	36,1	92,0	84,0	162	233	19,1	174	38,1	6,01	30

Blaupause

