

Slingschackel S-253

Produktinformation



Crosby S-253 schackeln är avsedd för rundsling och bandsling, med skruv. Lyrans utformning ger en större anläggningsyta och en bättre fördelning av lasten. Produkten uppfyller eller överträffar samtliga krav i ASME B30.26, inklusive identifiering, duktilitet, konstruktionsfaktor, provbelastning och temperaturkrav. Viktigt är att dessa schacklar även uppfyller andra kritiska prestandakrav, såsom utmattninglivslängd, slagseghet och materialsårbarhet, vilka inte omfattas av ASME B30.26.

- **Tillgängliga max last(WLL i ton):** 3.25t, 6.5t, 8.75t, 12.5t, 20.5t, 35t, 50t ... [Read more](#)

Material: Seghärtningsstål.

Märkning: CE-märkning, Max last, spårbarhetskod och CE.

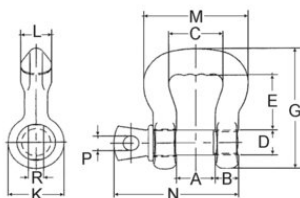
Ytbehandling: : Rödmålade.

Anmärkning: : Finns även med bult och mutter S-252.

Säkerhetsfaktor: 5:1

Slingschackel S-253

Ritning & mått



Lyfttabell

Art.nr	Max last (WLL) ton	Eye width mm	Amm mm	B mm	C mm	Dmm mm	E mm	G, mm	Kmm mm	L mm	Mmm mm	Nmm mm	Pmm mm	Rmm mm	Vikt kg
420100330210	3,25	25	22,4	15,7	35,1	19,1	38,1	86	38,1	19,1	68,5	82	11,2	25,4	0,64
420100650210	6,5	35	31,8	19,1	44,5	22,4	47,8	105	46	25,4	86	102	12,7	30,2	1
420100880210	8,75	50	35,1	22,4	57	25,4	71,5	140	53	28,4	106	114	12,7	36,6	1,72
420101250210	12,5	75	41,1	28,4	82,6	31,8	77,5	161	66,5	35,1	143	142	15,7	46	3,31
420102050210	20,5	100	54	35,1	114	38,1	133	240	79	44,5	191	175	19,1	54	6,89
420103500210	35	125	63,5	44,5	140	51	161	292	106	57	233	220	25,4	73	14
420105000210	50	150	76	54	165	57	196	349	121	70	279	260	31	81	23,6