

Løftehoved POWERTEX MA

Produkt information



Svejset løftehoved POWERTEX type MA designet til samling af 3- og 4-parts kæde-, bånd- og wiresling.

Fås til 6 mm kæde og op til 22 mm kæde og med WLL fra 3t op til WLL 40t.

Fordele ved komponenter i POWERTEX G10-serien:

- 25 % højere kapacitet sammenlignet med traditionelle klasse 8 komponenter
- Alle POWERTEX G10 komponenter er pulverlakeret rød
- Multifunktionelle løftehoveder og komponenter er inkluderet i sortimentet for at muliggøre hurtig og omkostningseffektiv samling af kædeslings
- Komponenterne opfylder EN 1677 del 1/2/3/4 +25% WLL
- Hver smedet komponent er revnetestet og stikprøver er prøvebelastet
- Hver komponent er typetestet på fabrikken og udmattelsesklassificeret til 20.000 cyklusser ved 1,5 gange WLL
- Fuld sporbarhed via et batchnummer
- Reservedele til rådighed
- Alle komponenter er fri for krom 6
- Komponenterne kan også bruges med kæde i klasse 8 i henhold til EN 818-2. I det tilfælde skal kædeslinget klassificeres som klasse 8 i overensstemmelse med EN 818-4.

... [Read more](#)

Mærkning: I henhold til standard, POWERTEX + Model (MA-6-10) + sporbarhedskode

Arbejdstemperatur: -40°C op til +200°C (uden reduktion i WLL)

Overflade: Pulverlakeret rød

Standard: EN 1677-4 (+25% WLL) , AS 3776

Bemærk: Alle modeller er svejset

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Klasse: 10

Løftehoved POWERTEX MA

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	EWL mm	Til kæde 3-4-part mm	A mm mm	B mm mm	D mm mm	a mm	b mm mm	d mm mm	H mm mm	S mm	Vægt kg
402100300770	MA-6-10	3	189	6	135	75	18	54	25	14	28	7	1,3
402100530770	MA-8-10	5,3	230	8	160	90	22	70	34	16	28	8	2,2
402100840770	MA-10-10	8,4	265	10	180	100	27	85	40	18	28	11	3,6
402101400770	MA-13-10	14	315	13	200	110	33	115	50	22	43	13	6,4
402102120770	MA-16-10	21,2	400	16	260	140	36	140	65	28	55	17	10,6
402103360770	MA-20-10	33,6	530	20	350	190	50	180	90	32	-	-	23,7
402104000770	MA-22-10	40	530	22	350	190	50	180	100	36	-	-	26