

Opkorterkrug m/øje POWERTEX GH

Produkt information



POWERTEX opkorterkrug med øje type GH bruges til opkortning af parter i et kædesling, og med disse bliver kædeslinget meget mere alsidig. Det tillader belastning med fuld WLL, fordi støttevingerne i krogen forhindrer løftekæden i at deformere.

Fås til 6 mm kæde og op til 32 mm kæde og med WLL fra 1,4t op til 40t.

Fås også som parallelkrug med gaffel (type GHC).

Fordele ved komponenter i POWERTEX G10-serien:

- 25% højere kapacitet sammenlignet med traditionelle klasse 8 komponenter
- Alle POWERTEX klasse 10 komponenter er pulverlakeret i lysende rød
- Multifunktionelle ovalringe og komponenter er inkluderet i sortimentet for at muliggøre hurtig og omkostningseffektiv samling af kædesling
- Komponenterne opfylder EN 1677 del 1/2/3/4 +25% WLL
- Hver komponent er revnetestet, og stikprøver er belastningstestet
- Hver komponent er typetestet på fabrikken og udmattelsesklassificeret til 20.000 cyklusser ved 1,5 gange WLL
- Fuld sporbarhed via et batchnummer
- Reservedele tilgængelige
- Alle komponenter er fri for krom 6
- POWERTEX 2.2 certifikat medfølger
- 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 (SL-6-10) + sporbarhedskode

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

Overflade: Pulverlakeret i lysende rød

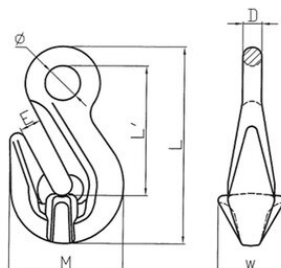
Standard: EN 1677-1 (+ 25% WLL), AS 3776

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Klasse: 10

Opkorterkrug m/øje POWERTEX GH

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	Kæde diameter mm	WLL ton	EWL mm	D mm	E mm	L mm	L' mm	Mmm mm	Wmm mm	Ø mm mm	Vægt kg
402300141370	GH-6-10	6	1,4	46	8	8	73	46	46,5	25,5	13,5	0,15
402300251370	GH-8-10	8	2,5	61	9,5	11	93	61	53	33,5	17,5	0,3
402300401370	GH-10-10	10	4	85	14	13,5	129	85	74	42	22	0,79
402300671370	GH-13-10	13	6,7	104	18,5	17	166	104	96	53,5	27	1,67
402301001370	GH-16-10	16	10	119	22	19	186	119	116	74	36	2,74
402301601370	GH-20-10	20	16	146	23	25	225	146	145	87	44	4,72
402301901370	GH-22-10	22	19	165,5	26	27	260,5	165,5	160,5	90	48,5	8,2
402302651370	GH-26-10	26	26,5	204	34	34	311	204	190	110	52	11,35
402304001370	GH-32-10	32	40	246	40	41	373	246	229	130	64	20,65