

# Svivlande lastkrok SHS-B POWERTEX (kullagerroterande) - klass 10

## Produktinformation



POWERTEX Svivlande lastkrok SHS-B med kullagerroterande fäste ingår i Powertex G10 sortiment av kättingkomponenter. Kroken är mycket enkel att använda eftersom den snabbt kan fästas vid lyftpunkter. Dess robusta spärr säkerställer säkerheten. Dessutom är ögat på kroken utformat med ett kullagerroterande fäste, vilket möjliggör rotation både under belastning och utan belastning.

Finns tillgänglig för kätting från 6 mm upp till 16 mm och med WLL från 1,4 ton upp till 10 ton.

### Fördelar med Powertex sortiment i klass 10:

- 25% högre kapacitet jämfört med traditionella komponenter i klass 8.
- Alla POWERTEX G10-komponenter är pulvermålade i lysande rött.
- Multifunktionella huvudlänkar och komponenter ingår i sortimentet för att möjliggöra snabb och kostnadseffektiv montering av kättingredskap.
- Komponenterna uppfyller EN 1677 del 1/2/3/4 +25% WLL.
- Varje smidd komponent testas för sprickdetektering, och prover genomgår provbelastningstester.
- Varje komponent typgodkänns i fabriken och är utmattningsklassad till 20,000 cykler vid 1.5 gånger WLL.
- Full spårbarhet genom batchnummer.
- Reservdelar finns tillgängliga.
- Alla komponenter är fria från krom 6.
- POWERTEX 2.2-certifikat medföljer varje låda med komponenter.
- Komponenterna kan även användas med Klass 8-kätting enligt EN 818-2. I sådana fall måste kättingslingan klassas som Klass 8 i enlighet med EN 818-4.
- **Max last(WLL):** 1.4 - 10 ton
- **EWL:** 141 - 293 mm

[... Read more](#)

**Märkning:** Enligt standard, POWERTEX + Modell (SHS-6-10B) + spårbarhetskod.

**Arbetstemperatur:** -40 °C upp till +200 °C utan reduktion av WLL.

**Ytbehandling:** Pulverlackerad i lysande rött.

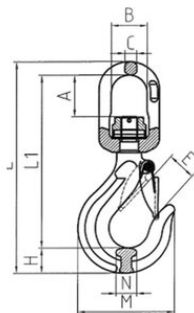
**Standard:** EN 1677-2 (+25% WLL), AS 3776

**Säkerhetsfaktor:** 4:1

**Klass:** 10

# Svivlande lastkrok SHS-B POWERTEX (kullagerroterande) - klass 10

## Ritning & mått



## Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Chain diameter mm	Max last (WLL) ton	EWL mm	A mm	B mm	C mm	E mm	H, mm	L mm	L1mm mm	M mm	Nmm mm	Vikt kg
402300141460	SHS-6-10B	6	1,4	141	37	32,5	11,5	24	19	173	141	71	16	0,65
402300251460	SHS-8-10B	8	2,5	171	41,6	41	13	28,5	26	213	171	88	20	0,95
402300401460	SHS-10-10B	10	4	216	51	48	15,5	34	29,5	263	216	105	25	1,7
402300671460	SHS-13-10B	13	6,7	253	59	55	17	40	38	310	253	135	32	3,1
402301001460	SHS-16-10B	16	10	293	68	61	21,5	45	45	364	293	161	37,5	5,4