



## Hak bezpieczny oczkowy typ SL POWERTEX

### Informacja o produkcie

Hak bezpieczny oczkowy typu SL firmy POWERTEX jest częścią gamy komponentów zawiesi łańcuchowych serii Powertex klasy 10 Lifting Sling Chain Components. Hak samoblokujący zamyka się i blokuje przy podnoszeniu, dzięki czemu jest bezpiecznym hakiem do podnoszenia. Hak można otworzyć, naciskając zapadkę z tyłu haka. Zatrask nie może zostać usunięty.

Dostępny dla łańcuchów od 6mm do 32mm i dopuszczalnym obciążeniu roboczym od 1,4t do 40t.

Dostępny również jako hak widełkowy typu SLC.

#### Zalety serii produktów Powertex klasy 10 :

- o 25% większa nośność w porównaniu z tradycyjnymi komponentami klasy 8,
- wszystkie komponenty POWERTEX klasy 10 są malowane proszkowo na jaskrawy czerwony kolor,
- wielofunkcyjne ogniwa główne i komponenty są zawarte w asortymencie, aby umożliwić szybki i ekonomiczny montaż zawiesi łańcuchowych,
- komponenty spełniają normę EN 1677 część 1/2/3/4 +25% DOR,
- każdy kuty element jest testowany pod kątem wykrywania pęknięć, a próbki są testowane pod obciążeniem próbnym,
- każdy komponent jest testowany w fabryce i poddawany ocenie zmęczeniowej do 20 000 cykli przy 1,5-krotności DOR,
- pełna identyfikowalność dzięki numerowi partii,
- dostępne zamiennie części zamiennie,
- wszystkie komponenty nie zawierają chromu 6,
- certyfikat POWERTEX 2.2 dołączony do każdego opakowania komponentów,
- komponenty mogą być również używane z łańcuchem klasy 8 zgodnie z normą EN 818-2. W takim przypadku zawiesie łańcuchowe musi być klasy 8 zgodnie z normą EN 818-4.

**Znakowanie:** zgodnie z normą, POWERTEX + Model (SL-6-10) + kod identyfikacji

**Zakres temperatur:** -40°C do +200°C bez zmniejszenia DOR

**Zakończenie:** Malowane proszkowo w kolorze jaskrawej czerwieni

**standard:** AS 3776

**standard:** EN 1677-3

(+ 25% WLL)

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

Nr artykułu	Kod	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL mm	D mm	E	F mm	H mm	L	M	N mm	R mm	Ø mm	Waga kg
402300141390	SL-6-10	6	1,4	110	43	28	31,5	11	141	73	15	110	21	0,5
402300251390	SL-8-10	8	2,5	137	51	36	40	12	175	90	20	137	27	0,9
402300401390	SL-10-10	10	4	170	64,5	45	46	15	212	108	26	170	34,5	1,5
402300671390	SL-13-10	13	6,7	209	80	53,6	66	20	269	137,5	32,5	209	40	2,7
402301001390	SL-16-10	16	10	256	104	61	75	27	333	170,5	38	256	50	5,7
402301601390	SL-20-10	20	16	277	124	76,5	80	30	368,5	191,5	50	277	60	7,9
402301901390	SL-22-10	22	19	319	139	76	104	33	417	205	52	319	70	11,2
402302651390	SL-26-10	26	26,5	370	154	99	107	38	489	251	60	370	76	20,5
402304001390	SL-32-10	32	40	469	195	135	142	50	620	329	75	469	95	40,4

## Rysunek techniczny

