

Øyemutter POWERTEX LP582



Produkt informasjon



Powertex LP582 øyemutter er det mest enkle og grunnleggende produktet i vårt utvalg av løftepunkter. Det er designet for permanent festing av utstyr som motorer, kontrollskap og girkasser. Dette løftepunktet sikrer pålitelig ytelse og sikkerhet i dine operasjoner, men har også noen begrensninger. Siden det er en fast øyemutter, anbefaler vi det primært for rette, enkelpunktsløft. Løftepunktet skal skrus tett til strukturen eller lasten. Vennligst sjekk andre produkter i vårt sortiment for mer avanserte og allsidige løftepunkter.

Tillatte belastningsretninger:

- Rett (maksimal WLL)
- Sideveis (ikke vinkelrett på øyet)
- 180 grader i planet til øyet (+/- 90 grader fra midtlinjen)
- Sjekk WLL-tabellen for riktig reduksjon i WLL ved sideveis belastning

Produktfunksjoner:

- **Holdbar overflate:** Elektrogalvanisert (krom 6-fri)
- **Overholdelse av standard:** Produsert for å oppfylle testkravene spesifisert av DIN582, som sikrer høye sikkerhets- og kvalitetsstandarder.
- **Pålitelig:** Designet med en sikkerhetsfaktor på 6:1 i de tiltenkte belastningsretningene, som gir en trygg løfteopplevelse.
- **Kvalitetssikring:** Prøver testes med belastning på fabrikken for å sikre høy pålitelighet.
- **Full sporbarhet:** Hver komponent er merket med PX-logo, WLL, CE-merke, størrelse, materiale (C15E) og et sporbarhetskode som sikrer sporbarhet til produksjonslot og råvarer.
- **WLL-indikasjon:** LP582 er merket med WLL (rett belastning 0°) og en pil som viser tilsvarende belastningsretning. WLL-tabellen gir anvendelige WLL-verdier for andre belastningsretninger.
- **Miljøvennlig:** Krom 6-fri, i tråd med miljø sikkerhetsstandarder.
- **Sertifikater inkludert:** Hver eske inneholder et POWERTEX 2.2-sertifikat og en samsvarserklæring som bekrefter samsvar med EU- og britiske forskrifter.
- **Bredt temperaturområde:** Tillatt for bruk mellom -20°C og +200°C uten WLL-reduksjon.

Merking: I henhold til standard, CE-merket, UKCA-marked

Standard: DIN 582

Sikkerhetsfaktor: 6:1

Art. nr.	Kode	WLL tonn	Bruddstyrke MBL tonn	Thread mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	d4 mm	h mm	k mm	Vekt kg	Leveringstid (dager)
421100751282	LP582-M6	0,075	0,45	M6	M6	20	36	20	36	8	0,05	7
421100011280	LP582-M8	0,14	0,84	M8	M8	20	36	20	36	8	0,05	7
421100021280	LP582-M10	0,23	1,38	M10	M10	25	45	25	45	10	0,09	7
421100031280	LP582-M12	0,34	2,04	M12	M12	30	54	30	53	12	0,16	7
421100051280	LP582-M14	0,49	2,94	M14	M14	35	63	35	62	14	0,24	7
421100071280	LP582-M16	0,7	4,2	M16	M16	35	63	35	62	14	0,25	7
421100121280	LP582-M20	1,2	7,2	M20	M20	40	72	40	71	16	0,36	7
421100181280	LP582-M24	1,8	10,8	M24	M24	50	90	50	90	20	0,72	7
421100321280	LP582-M30	3,2	19,2	M30	M30	65	108	60	109	24	1,3	7
421100461280	LP582-M36	4,6	27,6	M36	M36	75	126	70	128	28	2	7

Måltabell

