



## Schackel POWERTEX PDSB

### Produktinformation

#### **POWERTEX**

Schackel PDSB är en högkvalitativ schackel avsedd att användas i krävande miljöer. Levereras med säkerhetsbult med mutter och rostfri saxsprint.

Schackeln överensstämmer med EN 13889 och uppfyller prestandakraven i den amerikanska federala specifikationen RR-C-271.

#### Egenskaper:

- Säker - Alla POWERTEX-schacklar är tillverkade och testade i enlighet med EN 13889.
- Alla schacklar och bultar är märkta med batchnummer för spårbarhet.
- Schackeln är smidd i ett stycke.
- Alla delar är tillverkade av seghärdat stål.
- Alla delar inklusive skruvbult är varmförzinkade för lång livslängd.
- Högkvalitativ varmförzinkningsprocess som ger en matt grå yta.
- Skruvbult och mutter är målade i blått och rött för snabb och enkel identifiering som POWERTEX originaldelar.
- Bruksanvisning på flera språk.

**Material:** Seghärdat stål. Saxsprint i rostfritt stål.

**Märkning:** Enligt standard, CE-märkning

**Arbetstemperatur:** -40°C upp till +200°C

**Ytbehandling:** Alla delar varmförzinkade, bult och mutter även pulverlackerade.

**Standard:** EN 13889

**Säkerhetsfaktor:** 6:1.

**Klass:** 6

Art.nr	Max last (WLL) ton	Storlek tum	a* mm	c* mm	d mm	d1 mm	d2 mm	H1 mm	Vikt kg	Uppskattad leveranstid (dagar)
420100050850	0,5	1/4	13	22	6,5	8	17,5	42,5	0,05	5
420100080850	0,75	5/16	13,5	25,5	8	9,5	21	47	0,086	5
420100100850	1	3/8	17	30,9	10	11,2	25	56,5	0,16	5
420100150850	1,5	7/16	18,5	36,4	11	12,7	27	63,5	0,215	5
420100200850	2	1/2	20,6	41,4	12,7	15,8	30,5	75,5	0,34	5
420100330850	3,25	5/8	27	51	16	18,8	40	92	0,6	5
420100480850	4,75	3/4	32	63	19	22	48	106	1,02	5
420100650850	6,5	7/8	37	72	22	25	54	120	1,6	5
420100850850	8,5	1	43,5	81,75	26,5	28	60	135	2,3	5
420100950850	9,5	1-1/8	48	94	29	32	68	143	3,33	5
420101200850	12	1-1/4	53	102	32	35	76	164	4,3	5
420101350850	13,5	1-3/8	59	113,5	35	38	84	182	5,87	5
420101700850	17	1-1/2	62	123	38	42	92	195	7,6	5
420102500850	25	1-3/4	75	148	45	50	106	224	11,7	10
420103500850	35	2	84	174,5	52	55	122	248	17,84	5

## Ritning & mått

