

## Buesjækkel m/sikkerhedsbolt POWERTEX PBSB

### Produkt information



Buesjækkel med sikkerhedsbolt type PBSB er en sjækkel i høj kvalitet, beregnet til brug i krævende miljøer.

Den leveres med en sekskants sikkerhedsbolt med møtrik og rustfri stålstift.

Sjæklen er i overensstemmelse med EN 13889 og opfylder ydelseskravene i US Federal Specification RR-C-271 Type IVA Klasse 3, klasse A.

#### Funktioner:

- Sikker - Alle POWERTEX sjækler er fremstillet og testet i henhold til EN 13889
- Alle kroppe og bolte er mærket med batchnummer for sporbarhed
- Større størrelser forsynet med pile for indikation af 45 grader til lodret
- Hævet felt for individuel ID (3,25 t og op)
- Buen smedes i lukkede matricer
- Alle dele er fremstillet af legeret stål, der er sejhærdet
- Alle dele inklusive bolte og møtrikker er varmgalvaniseret for lang levetid
- Varmgalvaniseringsproces i høj kvalitet, der giver en eksklusiv matgrå overflade
- Sikkerhedsbolte og møtrikker er desuden malet i blåt og rødt for hurtig og nem identifikation som originale POWERTEX dele
- Befæstelsesstifter i rustfrit stål
- Brugervejledninger på flere sprog

**Materiale:** Smedet legeret stål, med hoved-bolt i legeret stål. Rustfri stålstifter.

**Mærkning:** I henhold til standard, CE, POWERTEX (PT eller PTEX) , WLL, størrelse, klasse og batchnummer.

**Arbejdstemperatur:** -40°C op til +200°C

**Overflade:** Alle dele varmgalvaniseret + hoved-bolt ekstra pulverlakeret.

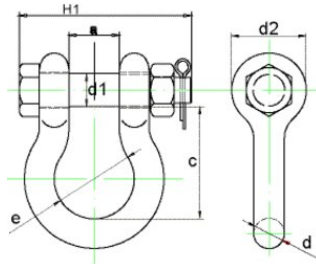
**Standard:** EN 13889

**Sikkerhedsfaktor:** 6:1

**Klasse:** 6

## Buesjækkel m/sikkerhedsbolt POWERTEX PBSB

### Stregtegning



### Tekniske data

Varenummer	WLL ton	EWL mm	Størrelse in.	a*mm mm	c*mm mm	dmm mm	d1 mm mm	d2 mm mm	e mm mm	H1 mm mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
420100050860	0,5	29	1/4	13	29	6,5	8	17,5	20	42,5	0,05	2
420100080860	0,75	31	5/16	13,5	31	8	9,5	21	21,5	47	0,1	2
420100100860	1	37	3/8	17	37	10	11,2	25	26,2	56,5	0,15	2
420100150860	1,5	43	7/16	18,5	43	11,3	12,7	27	29,5	63,5	0,22	2
420100200860	2	48	1/2	20,6	48	12,7	15,8	30,5	33,3	75,5	0,36	2
420100330860	3,25	60	5/8	27	60	16	18,8	40	43	92	0,76	2
420100480860	4,75	72	3/4	32	72	19	22	48	51	106	1,2	2
420100650860	6,5	85	7/8	37	85	22	25	54	58	120	1,8	2
420100850860	8,5	96	1	43,5	96	26,5	28	60	68,5	135	2,6	2
420100950860	9,5	109	1-1/8	48	109	29	32	68	75	143	3,8	2
420101200860	12	121	1-1/4	53	121	32	35	76	84	164	5,3	2
420101350860	13,5	134	1-3/8	59	134	35	38	84	94	182	7,2	2
420101700860	17	149	1-1/2	62	149	38	42	92	99	195	9,4	2
420102500860	25	178	1-3/4	75	178	45	50	106	128	224	15	2
420103500860	35	197	2	84	197	52	56	122	148	248	24	2
420105500860	55	270	2-1/2	107	270	66	70	145	186	302	45	10
420108500860	85	325	3	130	325	76	80	165	205	395	70	2