

Sjakkel H mutterbolt Powertex PBSB

Produktinformasjon



POWERTEX

Produktinformasjon

Powertex PBSB er en høy kvalitets sjakkel bygget for krevende miljøer. Den er utstyrt med en 8 kantet bolt og mutter og leveres med rustfri låsesplint

Sjakkelen samsvarer med EN-13889 og møter holdbarhetskravene iht. US Federal Specification RR-C-271 Type IVA Class 2, Grade A.

Produktfordeler

Sikker bruk – Alle Powertex sjaklene er produsert og testet iht. EN-13889

Alle sjaklene og boltene er merket med sporingsnummer (BATCH ID)

Større sjakler er utstyrt med piler for å indikere 45 grader til vertikal

Skriften i relieff for enkel identifisering (WLL 3,25 t og opp)

Sjakkelen er støpt i pressformer

Alle deler er produsert i legert stål som har blitt bråkjølt

Alle deler, inkludert bolt, er varmforsinket for lengre levetid

Høy kvalitets varmforsinket prosess for å gi en flott grå farge

Bolt og mutter er farget blå og rød for raskt å kunne gjenkjenning at dette er et originalt Powertex produkt

Flerspråklig brukermanualer tilgjengelig

Andre opplysninger

... [Read more](#)

Materiale: Seigherdingsstål. Grade 60

Merking: I henhold til standard, CE-merket, Produsent, WLL og klasse

Overflate: Galvanisert med galv. alt. malt bolt og mutter.

Standard: EN 13889, AS 2741, ASME B30.26

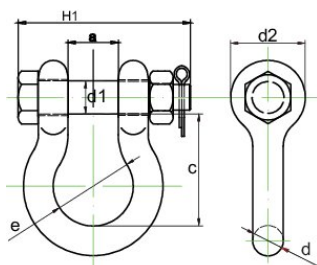
Advarsel: Må ikke varmebehandles!

Sikkerhetsfaktor: 6:1

Klasse: 6

Sjakkell H mutterbolt Powertex PBSB

Måltabell



Teknisk data

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