

Spännjärn • spår, med justerbart motstycke, bult med invändig sexkant

23185.0321



Produktbeskrivning

Tryckplattan och mothållet sitter ihop med spännare och kan därför inte lossna. Följaktligen är spännaren snabbt klar för användning. Spännare är försedd med två platta nosar och kan vändas beroende på tillämpning.

Material

Skruv

- Värmebehandlat stål

Mutter

- Värmebehandlat stål

skiva

- Värmebehandlat stål

Spännare

- Stål, härdat, förzinkat genom galvanisering

Montering

Den invändiga sexkanten i bulten möjliggör snabb montering och demontering.

Mer information

Referens

Högre spännhöjder kan nås genom att använda förhöjningsstöd (EH 23185.).

Ytterligare produkter

- Förlängningsstöd, för spännjärn, spår, med justerbart motstycke

Ritning



Orderinformation

Nominell dimension d ₁ [mm]	Dimension													SW ₁ [mm]	SW ₂ [mm]	Spännkraft max. [kN]	[g]	Art.nr.
	d ₂	l ₄	h ₁	h ₂	a ₁	a ₂	a ₃	b ₁	b ₂	l ₁	l ₂	l ₃	s					
21	M20	200	0 – 80	30	42	20	27	62	30	187	44	44	14	30	5	60	2836	23185.0321

¹⁾ angiven spännkraft i optimal spännposition (minsta avstånd av insexskruv till fixeringsläget). Spännkraften kan variera beroende på insexskruvens hållfastighet och skicket på gängan.

Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 23.01.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."