

Indexbultar • med sexkantskrage och låsning, rostfritt stål

22120.0615



Produktbeskrivning

Indexbultar används för indexering av hål.

Material

- Kropp**
- Rostfritt stål 1.4305
- Låspinne**
- Rostfritt stål 1.4305, förnicklat
- Grepp**
- Rostfritt stål 1.4305

Montering

Gänglängden kan justeras genom distansringar för indexbultar (EH 22120.).

Drift

Knoppen dras ut och vrids 90° och säkras med ett hack (när låspinne inte får skjuta ut).

Mer information

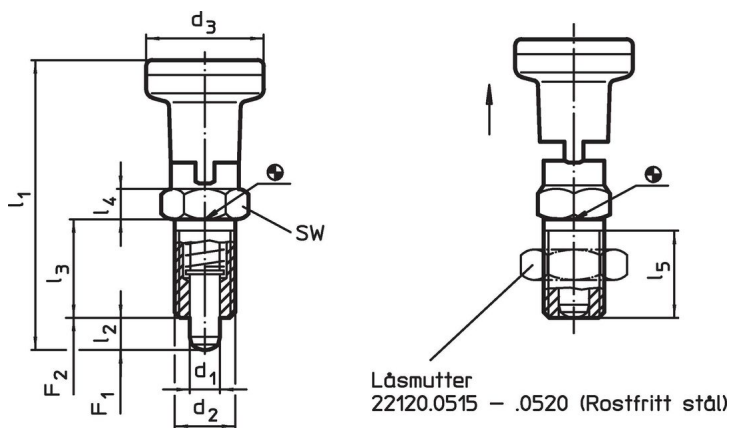
Not

Knopp ej demonterbar
Låsmutter beställs separat.

Ytterligare produkter

- Hållare, för indexbultar, gjuten zink,
- Distansring, för indexbultar

Ritning





Orderinformation

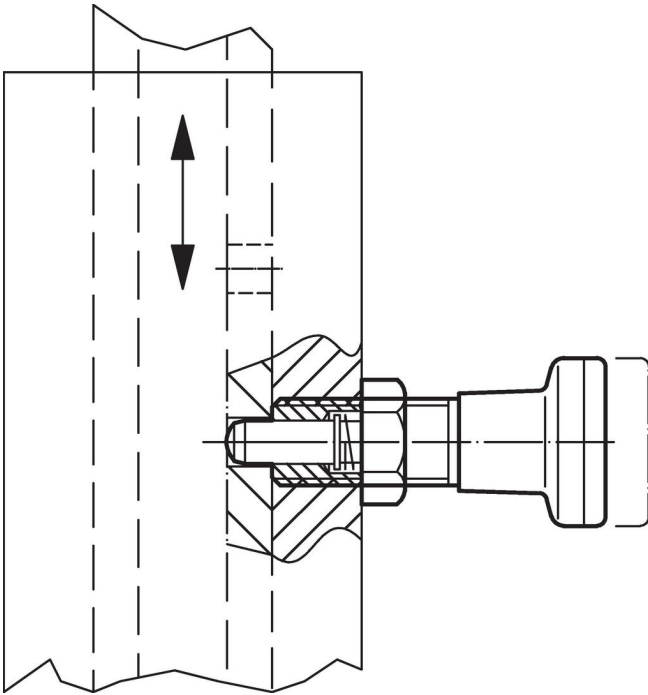
Dimension		SW	Fj. tryck ¹⁾		max.	[g]	Art.nr.
d ₁	d ₂		F ₁	F ₂			
-0,02 -0,05			~	~	[°C]		
		[mm]	[N]	[N]			
Rostfritt stål							
5	M10 x 1	21	51	5	17	5	15
						12	6
							14
							250
							43
							22120.0615

¹⁾ Statistiskt medelvärde

Tillbehör

	Dimension d ₂ [mm]	Nyckel storlek [mm]	 [g]	Art.nr.
Låsmutter ISO 8675 (DIN 439), Rostfritt stål				
	M10 x 1	16	5,2	22120.0515

Användningsexempel



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 27.06.2024.

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."