

Indexbultar • med låsmekanism push-lock

EH 22111.



Produktbeskrivning

Indexbultar används för indexering av hål. Dessa indexbultar kan låsas eller låsas upp genom att trycka på knappen. Denna push-lock-funktion bygger på den inbyggda mekanismen enligt den välkända "biros-principen". Denna design och driftsätt gör indexkolvorna lämpliga för begränsade installationssituationer. Genom att försänka indexkolvorna när den är låst kan den också skyddas mot eventuell felaktig manövrering.

Material

Kropp

- Stål, svartoxiderat

Lås-pinne

- Stål, nitrerat

Grepp

- Termoplast (PA 6), svart, matt

Drift

Genom att trycka på knappen dras låssprinten automatiskt ut och låses. Tryck på knappen igen för att låsa upp låssprinten och dra in den automatiskt med fjäderkraft.

Mer information

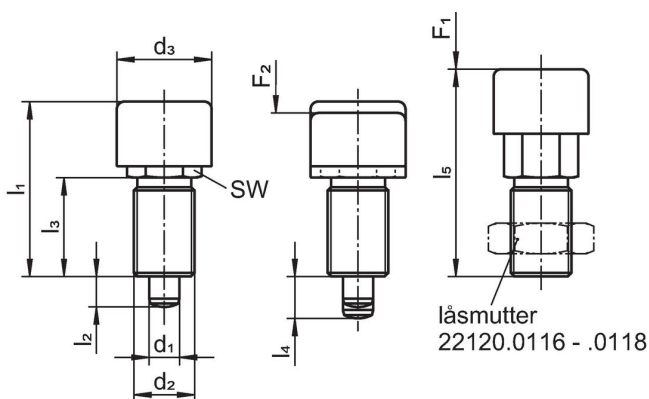
Not

Knopp ej demonterbar
Låsmutter beställs separat.

Ytterligare produkter

- Lokaliseringsbussningar , för indexbultar
- Distansring, för indexbultar

Ritning




Orderinformation

d ₁	d ₂	Dimension					SW	Fj. tryck ¹⁾		Temperatur		Vikt	Art.nr.	
		d ₃	l ₁	l ₂ min.	l ₃	l ₄		l ₅	F ₁	F ₂	min.			max.
-0,02 -0,05														
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[N]	[°C]	[°C]	[g]		
6	M12 x 1,5	19	38	6	19,5	9	44,5	13	8,5	25	-30	80	61	22111.0010
8	M16 x 1,5	25	46	8	25,5	11	54,5	17	18,0	44	-30	80	72	22111.0020

¹⁾ Statistiskt medelvärde

Tillbehör

Låsmutter ISO 8675 (DIN 439), Stål	Dimension	Nyckel storlek	Vikt	Art.nr.
	d ₂ [mm]	[mm]	[g]	
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118

Överensstämmelse

För detaljerad överensstämmelseinformation, välj önskat artikelnummer.