

Indexbultar • med frigöringslås

EH 22122.



Produktbeskrivning

Indexbultar används för indexering av hål.

Material

Kropp

- Stål, svartoxiderat
- Rostfritt stål 1.4305

Tryckknapp

- Thermoplast röd (POM)

Låsbinne

- Stål, härdat
- Rostfritt stål 1.4305, förnicklat

Grepp

- Thermoplast PA 6, gråsvart, matt

Montering

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

Drift

Tryck in den röda knappen, och håll den intryckt. Endast då kan låsinnen sättas i med knoppen.

Mer information

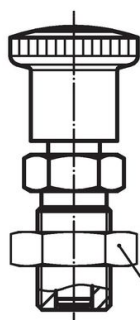
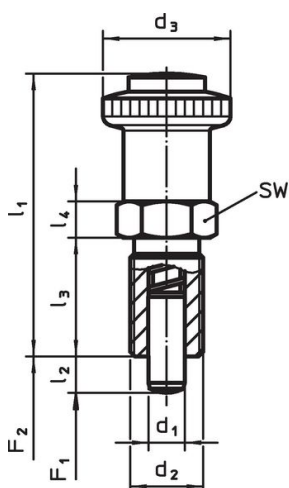
Not

Knopp ej demonterbar
Låsmutter beställs separat.

Ytterligare produkter

- Lokaliseringsbussningar, för indexbultar
- Distansring, för indexbultar
- Hållare, för indexbultar

Ritning



låsmutter
22120.0116 - .0118 (stål)
22120.0516 - .0518 (rostfritt stål)

Orderinformation



d ₁	d ₂	Dimension					SW	Fj. tryck ¹⁾		min. max.		[g]	Art.nr.		
		l ₂ min.	d ₃	l ₁ ~	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]					
[mm]													[N]	[°C]	[g]
stål															
6	M12 x 1,5	6	28	56	22	6	19	6,5	19	-30	80	45	22122.0005		
6	M12 x 1,5	9	28	56	22	6	19	6,0	25	-30	80	45	22122.0010		
8	M16 x 1,5	8	28	62	26	8	19	8,5	26	-30	80	73	22122.0015		
8	M16 x 1,5	12	28	62	26	8	19	8,5	28	-30	80	74	22122.0020		
10	M16 x 1,5	12	28	62	26	8	19	9,5	38	-30	80	75	22122.0025		

¹⁾ Statistiskt medelvärde

d ₁ -0,02 -0,04	d ₂	Dimension					SW [mm]	Fj. tryck ¹⁾		min. max.		[g]	Art.nr.		
		l ₂ min.	d ₃	l ₁ ~	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]					
[mm]													[N]	[°C]	[g]
rostfritt stål															
6	M12 x 1,5	6	28	56	22	6	19	6,5	19	-30	80	45	22122.0105		
6	M12 x 1,5	9	28	56	22	6	19	6,0	25	-30	80	45	22122.0110		
8	M16 x 1,5	8	28	62	26	8	19	8,5	26	-30	80	73	22122.0115		
8	M16 x 1,5	12	28	62	26	8	19	8,5	28	-30	80	74	22122.0120		
10	M16 x 1,5	12	28	62	26	8	19	9,5	38	-30	80	75	22122.0125		

¹⁾ Statistiskt medelvärde

Tillbehör

	Dimension d ₂ [mm]	Nyckel storlek [mm]	[g]	Art.nr.
stål				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118
rostfritt stål				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0516
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518

Överensstämmelse

For detailed compliance information please select the desired article number.