

Opritoare cu indexare • cu cap de blocare rapid

22122.0215



Descrierea produsului

Opritoarele cu indexare sunt folosite la aplicații de indexare.

Material

Corp

- Oțel, brunat

Buton de apăsare

- Termoplastice POM, roșu

Bolț blocare

- Oțel, călit

Mâner

- Termoplastice PA 6, negru-gri, mat

Asamblare

Lungimea șurubului poate fi adaptată cu ajutorul gulerelor distanțiere pentru blocatoare cu indexare (EH 22120.).

Operații

Pinul de blocare este tras și blocat prin tragerea butonului. Butonul roșu care se afișează indică poziția de blocare (pinul de blocare). Apăsarea butonului roșu face ca știftul de blocare să sară înapoi în poziția de blocare.

Mai multe informații

Note

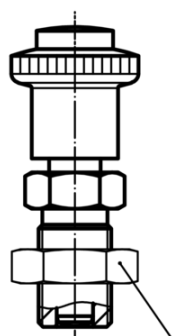
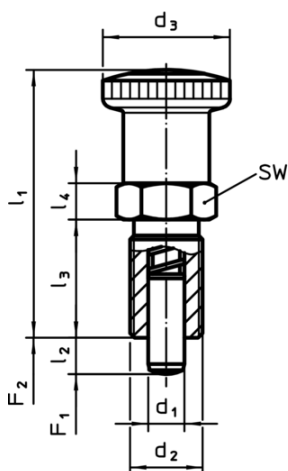
Buton nedemontabil

Contrapiulițele trebuie comandate separat.

Produse asociate

- Bucșe de poziționare, pentru bolț și indexor
- Gulere distanțiere, pentru blocatoare de indexare
- Piese de fixare, pentru bolț și indexor

Desen





piulita
22120.0116 - .0118 (Oțel)
22120.0516 - .0518 (Oțel inoxidabil)

Informații comandă

Dimensiuni		SW	Forța arcului ¹⁾		Temperatură		RoHS	REACH	Ref. Nr.						
d ₁	d ₂		F ₁	F ₂	min.	max.									
-0,02 -0,04		[mm]	~	~	[°C]	[g]									
oțel															
8	M16 x 1,5	8	30	59,5	26	8	19	8,5	26	-30	80	75	Reclamație RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	22122.0215

¹⁾ valoarea statistică medie

Accesorii

	Dimensiuni d ₂ [mm]	Mărime cheie [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
oțel						
	M16 x 1,5	24	15,0	Reclama#ie- RoHS	con#ine materiale SVHC >0.1% w/w	22120.0118