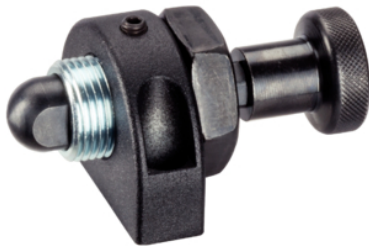


Opritor prin împingere • cu știft, protejat împotriva rotirii

23230.0552



Descrierea produsului

Opritorul prin împingere este potrivit pentru poziționarea ușoară a pieselor de lucru sau a componentelor înainte de asamblare.
La varianta cu știft filetat se pot monta știfturi cu forme speciale.

Material

Bolțuri

- Oțel, călit, brunat

Corp

- Oțel, zincat prin galvanizare

Știft filetat

- Oțel, brunat cu bolț din alamă

Piesa de fixare

- Zinc turnat sub presiune, plastificat, negru

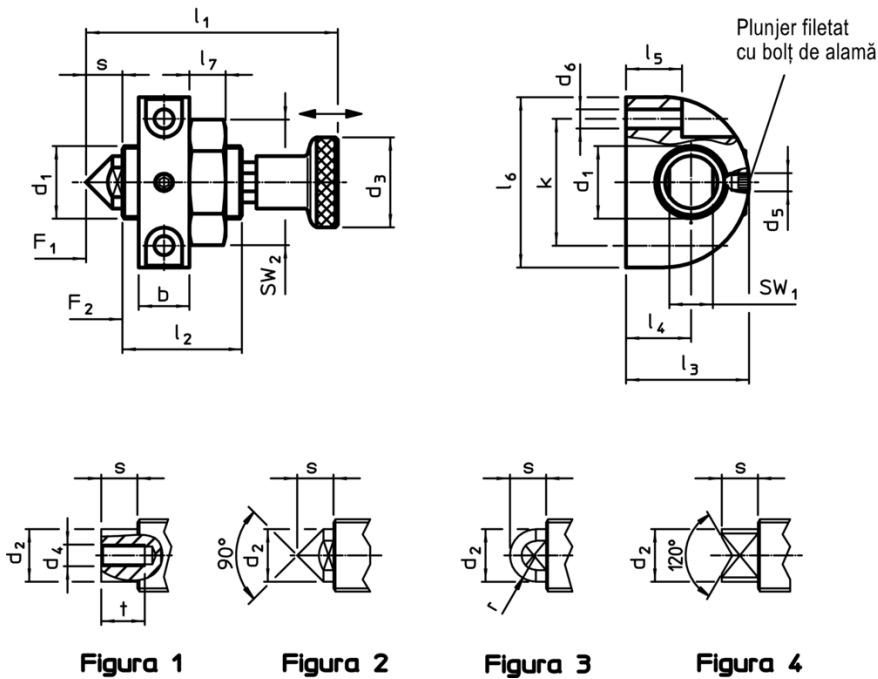
Mâner

- Oțel, brunat

Piuliță de fixare

- Oțel, brunat

Desen



Informații comandă

Dimensiuni															Cursă s	SW		Forța arcului ¹⁾		Temperatura max.	Greutate [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.														
d ₁	d ₂	d ₃	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	r	b	k	SW ₁	SW ₂	F ₁	F ₂	max.																			
[mm]															[mm]	[mm]		[N]		[°C]	[g]																	
cu știft, rotunjit – figura 3																																						
M16 x 1,5	12	21	M5	5,3	56	27	34	18	15,5	47	8	6	14	35	8	10	24	25	71	100	155	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23230.0552														

¹⁾ valoarea statistică medie

Exemplu de aplicație

