

Doigts d'indexage • avec bride de fixation, horizontal, inox

22110.2324



Description produit

Les doigts d'indexage sont utilisés pour les alésages d'indexage.

Matières

Boîtier

- inox 1.4308, moulé, brillant, sablé mat

Embout

- inox 1.4305

Bouton

- thermoplastique (PA 6), noir, mat

Assemblage

Montage avec utilisation de rondelles ISO 7092.

Fonctionnement

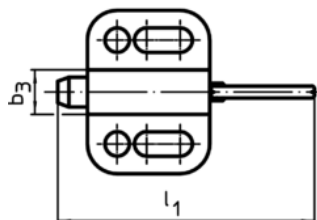
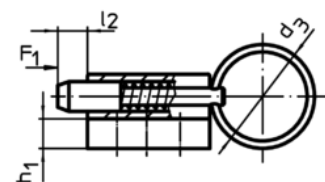
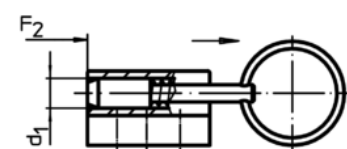
Pour la version avec blocage, le bouton est tiré, tourné de 90° et bloqué par une encoche (lorsque l'embout doit être temporairement rentré).

Plus d'informations

Notes

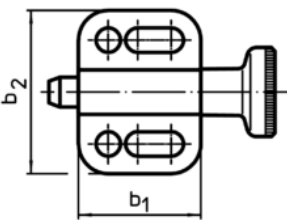
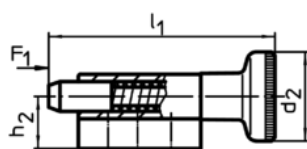
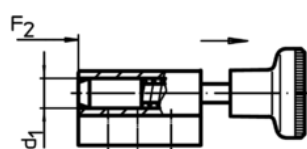
Bouton non démontable.

Plan



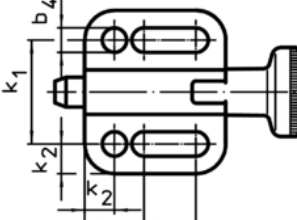
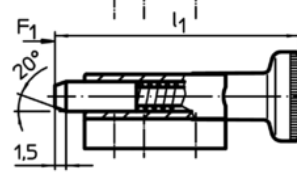
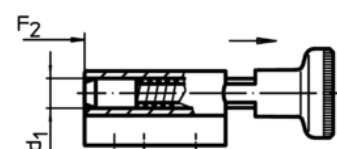
sans blocage

croquis 1



sans blocage

croquis 2



avec blocage

croquis 3

Informations détaillées

Dimensions														Pression ¹⁾		Température		Référence article	
d ₁	d ₂	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	h ₁	h ₂	k ₁	k ₂	k ₃	k ₄	l ₁	l ₂	F ₁	F ₂	min.	max.		[g]
h11					-0,2			±0,05					min.	[N]	[N]	[°C]	[°C]		
avec bouton, sans blocage – croquis 2																			
4	12	16,5	22	6	3,3	4	7	14	4	8	4,5	30,5	4	3	12	-30	80	14	22110.2324

¹⁾ valeur moyenne mesurée

Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 10.06.2022

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre