

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

22110.2325



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

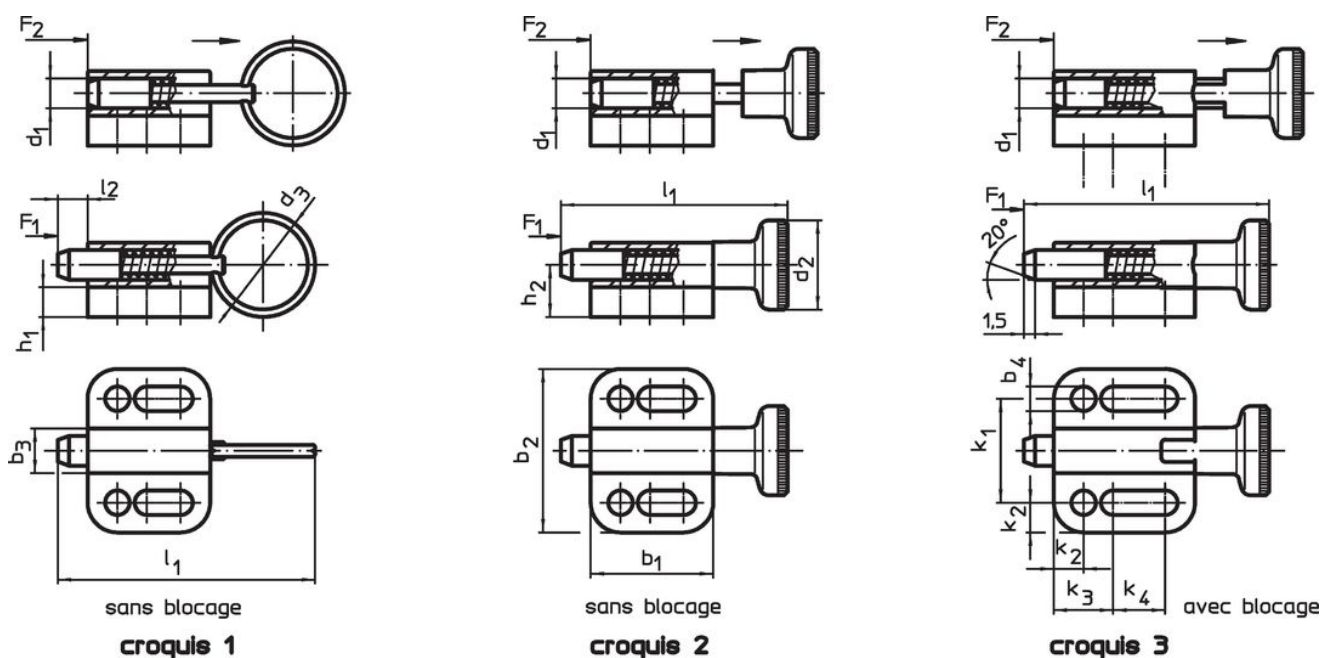
Pour la version avec blocage, le bouton est tiré, tourné de 90° et bloqué par une encoche (lorsque l'embout doit être temporairement rentré).

Plus d'informations

Notes

Bouton non démontable.

Plan



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			$\pm 0,05$					min.	~	~	[°C]								
[mm]																				[N]		[°C]		[g]
avec bouton, sans blocage – croquis 2																								
5	16	22	28	8	4,3	4,5	9,5	18	5	10	7	40	5	5	24	-30	80	26	22110.2325					

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 23.01.2024.

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