

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

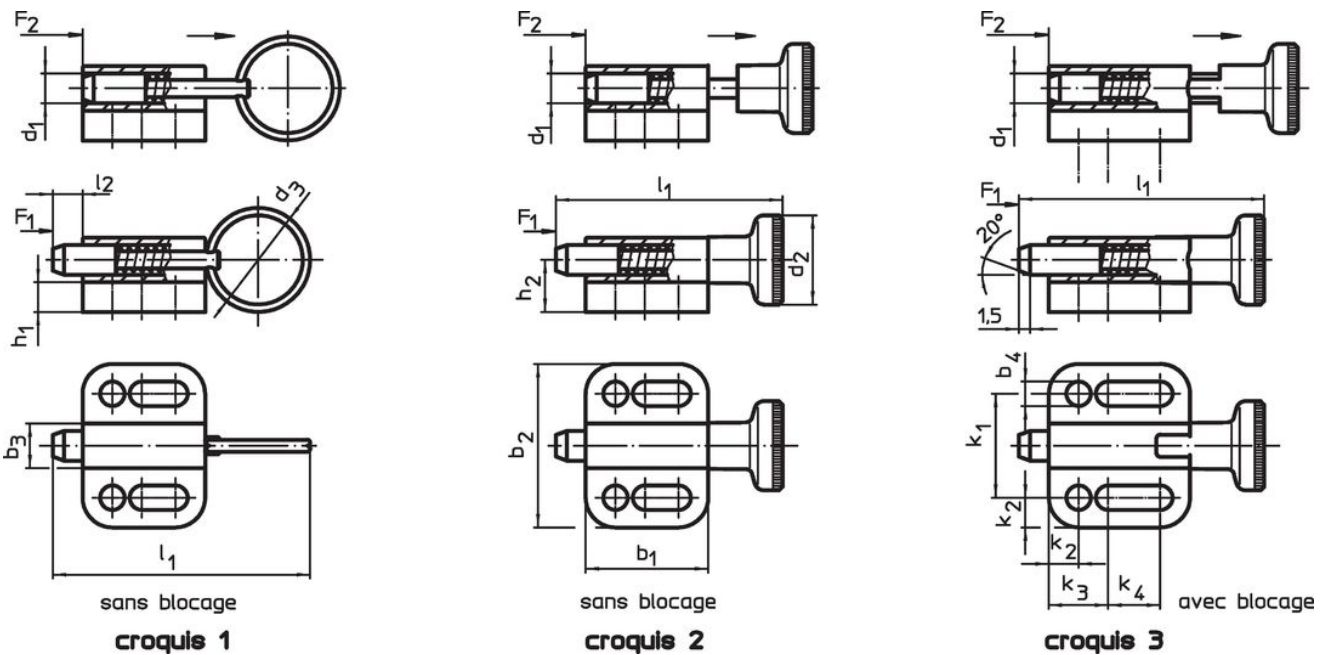
Pour la version avec blocage, le bouton est tiré, tourné de 90° et bloqué par une encoche (lorsque l'embout doit être temporairement rentré).

Plus d'informations

Notes

Bouton non démontable.

Plan



Informations détaillées

Dimensions													Pression <sup>1)</sup>		Température		Référence article		
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	k <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.		max.	[g]
[mm]													[N]	[°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

<sup>1)</sup> 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 27.06.2024.

### 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