

Doigts d'indexage · à bague six pans, courts

22120.0228



Description produit

Les doigts d'indexage sont utilisés pour les alésages d'indexage.
Ces doigts d'indexage se caractérisent par leur faible encombrement.

Matières

- Corps**
- acier de décolletage, bruni
- Embout**
- acier trempé
- Bouton**
- thermoplastique PA 6, noir, mat

Assemblage

La longueur de vissage peut être ajustée grâce aux entretoises (EH 22120.).

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

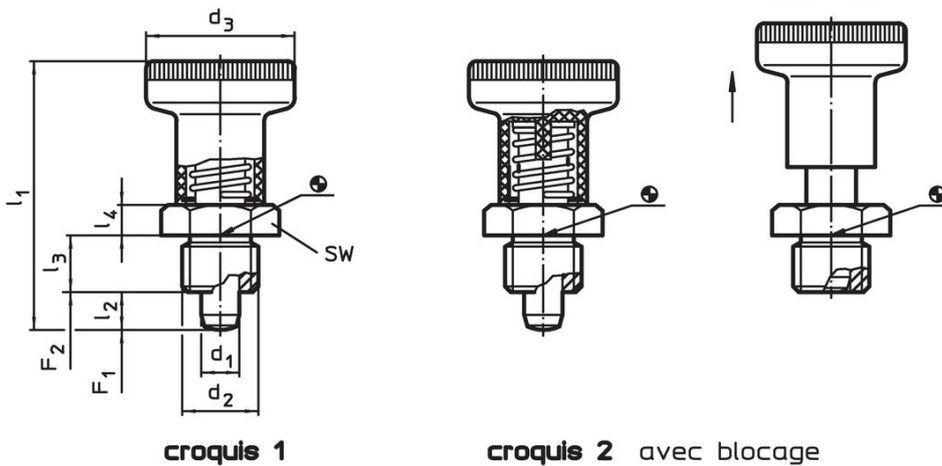
Notes

Bouton non démontable.
Les contre-écrous doivent être commandés séparément.

Autres produits

- Douilles de fixation, pour doigts et verrous d'indexage
- Entretoise, pour doigts d'indexage

Plan



croquis 1

croquis 2 avec blocage

Informations détaillées

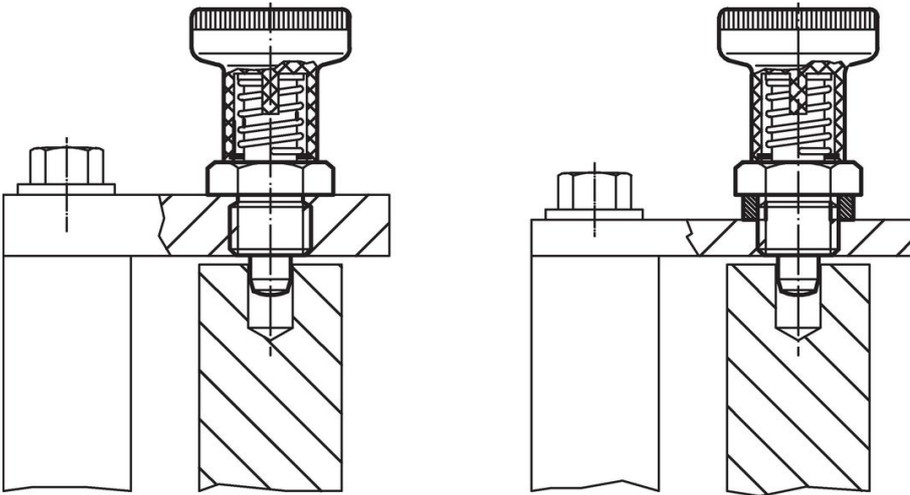
Dimensions							SW	Pression ¹⁾		Température		Référence article	
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄		F ₁	F ₂	min.	max.		
-0,02			~	min.	-0,15			~	~				
-0,05													
[mm]													[g]
[N]													[°C]
sans blocage – croquis 1, acier de décolletage													
8	M16 x 1,5	31	54	8	12	6	19	14	24	-30	80	62	22120.0228

¹⁾ valeur moyenne mesurée

Accessoires

	Dimensions d_2 [mm]	Ouverture de clé [mm]	 [g]	Référence article
contre écrous ISO 8675 (DIN 439), acier				
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb – Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb – Liste SVHC [REACH] au 27.06.2024.

Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.