Doigts d'indexage • avec embase hexagonale et arrêt, inox A4 22120.1158



Description produit

Les doigts d'indexage sont utilisés pour les alésages d'indexage. L'exécution en inox A4 garantit une résistance maximale à la corrosion.

Matières

Corps

• inox 1.4401

Embout

• inox 1.4401 nickelé

Bouton

• inox 1.4401

Contre-écrou

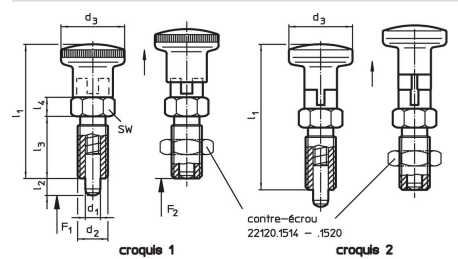
• inox 1.4401

Plus d'informations

Notes

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

Plan



Informations détaillées

Dimensions							Pression ¹⁾		<u>B</u>	1	Référence
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	I ₂ min.	d ₃	I ₁	l ₃	I ₄	F ₁ ~	F ₂ ~	max.		article
	[mm]							[N]	[°C]	[g]	
avec bou	avec bouton en inox – croquis 2										
8	M16 x 1,5	12	27	58	26	8	7	26	100	118	22120.1158

¹⁾ valeur moyenne mesurée

Accessoires

	Dimensions ${\sf d_2}$	Ouverture de clé	ă	Référence article						
	[mm]	[mm]	[g]							
contre écrous ISO 8675 (DIN 439), inox 1.4401										
	M16 x 1,5	24	18,0	22120.1518						

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