

Doigts d'indexage · à bague six pans, inox A4  
22120.1078



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

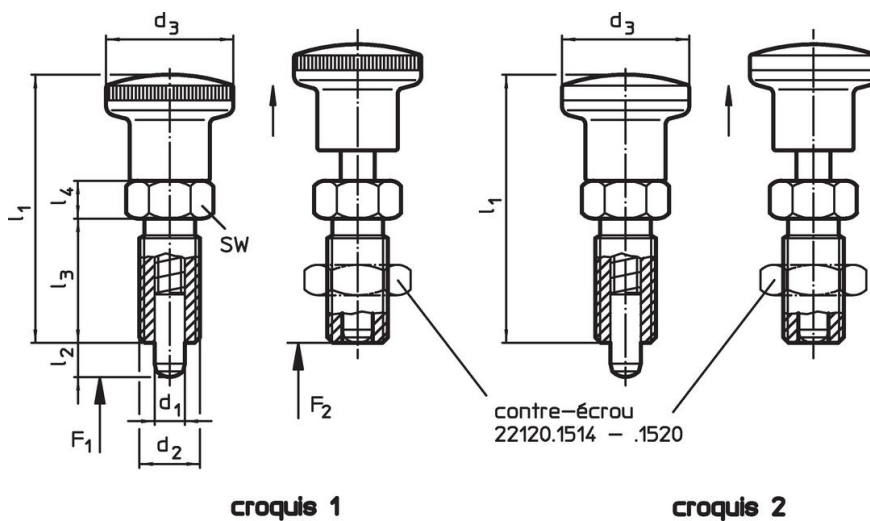
- inox 1.4401

Plus d'informations

Notes

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

Plan




### Informations détaillées

| Dimensions                      |                |                        |                |                |                |                | Pression <sup>1)</sup> |                | 🌡️   | 📦   | Référence article |
|---------------------------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------------|------|-----|-------------------|
| d <sub>1</sub>                  | d <sub>2</sub> | l <sub>2</sub><br>min. | d <sub>3</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>3</sub> | l <sub>4</sub> | F <sub>1</sub><br>~    | F <sub>2</sub> | max. |     |                   |
| [mm]                            |                |                        |                |                |                |                | [N]                    |                | [°C] | [g] |                   |
| avec bouton en inox – croquis 2 |                |                        |                |                |                |                |                        |                |      |     |                   |
| 8                               | M16 x 1,5      | 8                      | 27             | 58             | 26             | 8              | 6                      | 20             | 100  | 107 | 22120.1078        |

<sup>1)</sup> valeur moyenne mesurée

### Accessoires

|  | Dimensions<br>d <sub>2</sub><br>[mm] | Ouverture de clé<br>[mm] | 📦<br>[g] | Référence article |
|--|--------------------------------------|--------------------------|----------|-------------------|
| 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 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