

## Poussoirs • avec embout sphérique et fente

22050.0724



### Description produit

Les poussoirs à ressort peuvent être utilisés pour le blocage ainsi que pour appliquer une pression ou éjecter.

#### Matières

##### Embout

- inox 1.4305, nitruré

##### Corps

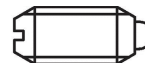
- inox 1.4305

##### Ressort

- inox

#### Caractéristique

Force puissante du ressort : marqué par deux lignes



ressort normal

ressort puissant

#### Plus d'informations

#### Notes

Réalisations spéciales sur demande.  
Les poussoirs subissent un contrôle de la force et de la course.

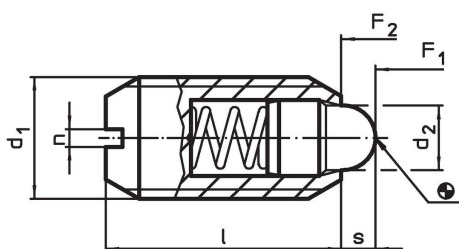
#### Références

Frein filet sur demande - se reporter à la fiche de renseignements techniques -

#### Autres produits

- Supports, pour poussoirs
- Poussoirs, avec embout sphérique et fente - INCH

### Plan



### Informations détaillées

d <sub>1</sub>	Dimensions			Course s [mm]	Pression <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Référence article
	d <sub>2</sub> [mm]	l	n		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]			
<b>inox, ressort puissant</b>									
M24	13	34	3	8	91	223	250	74	22050.0724

<sup>1)</sup> valeur moyenne mesurée

## Exemple d'application



## 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

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.