# Poussoirs · à six pans creux et joint d'étanchéité

22060.0048



## **Description produit**

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

Le joint d'étanchéité empêche l'infiltration de liquide dans le poussoir.

#### **Matières**

#### **Embout**

· acier de décolletage, trempé, bruni

#### **Joint**

NBR

### Corps

· acier de décolletage, bruni

### Ressort

inox

#### **Assemblage**

Les poussoirs peuvent être montés et démontés grâce au six pans ou à la fente de vie

Pour le serrage côté embout, merci d'utiliser l'outil de montage adapté.

#### Caractéristique

Ressort standard: aucun marquage





ressort normal

ressort puissant

### Plus d'informations

#### Notes

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

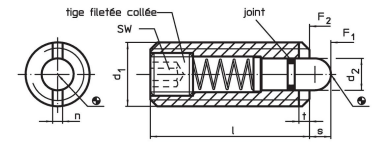
#### Références

Écarts sur cote I, puissance de ressort et résistance à la température par rapport à la version EH 22060. "sans joint d'étanchéité". Frein filet sur demande - se reporter à la fiche de renseignements techniques -

### **Autres produits**

- · Poussoirs, avec six pans creux
- Supports, pour poussoirs

# Plan



### Informations détaillées

Dimensions				sw	Course	Pression <sup>1)</sup>				Ĭ	Référence	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	I	n	t		S	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.		article
[mm]				[mm]	[mm]	[N]		[°C]		[g]		
acier de décolletage, ressort standard												
M8	3,8	26	1,5	1,4	2,5	3	9	24	-30	80	6,7	22060.0048

<sup>1)</sup> valeur moyenne mesurée

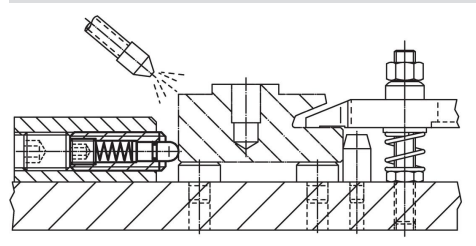
Halder, Inc.

www.halderusa.com

### **Accessoires**

		ă.	Référence							
	d <sub>1</sub>	b	d	l I	_	article				
			[mm]		[g]					
outil de montage pour fente de vis (coté embout)										
	M 8	60	6,45	70	39	22060.0908				

# **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/

Halder, Inc.

### 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.



www.halderusa.com

Page 2 de 2 Publié sur: 11.8.2024