

Vis à œil · DIN 444, forme B, qualité 8.8 version de précision  
22980.0081



Description produit

Les vis à œil "de précision" sont supérieures en qualité et classe d'acier aux vis à œil comprises dans la norme DIN . Le filetage est roulé - le diamètre de tige correspond au diamètre roulé. Les faces de la cote -s- sont usinées.  
Tolérance d'alésage  $d_2 = H7$ .

Matières

- acier traité, qualité 8.8, noir

Plus d'informations

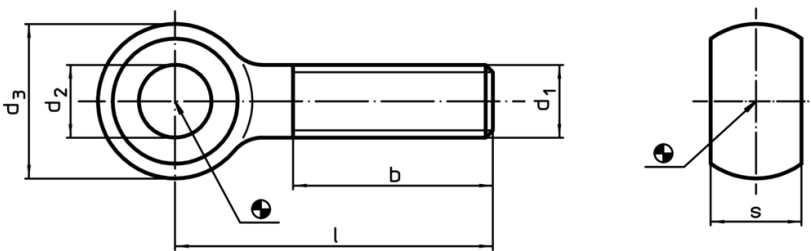
Références

Moments de serrage - se reporter à la fiche de renseignements techniques -

Autres produits

- Vis à œil, DIN 444, forme B

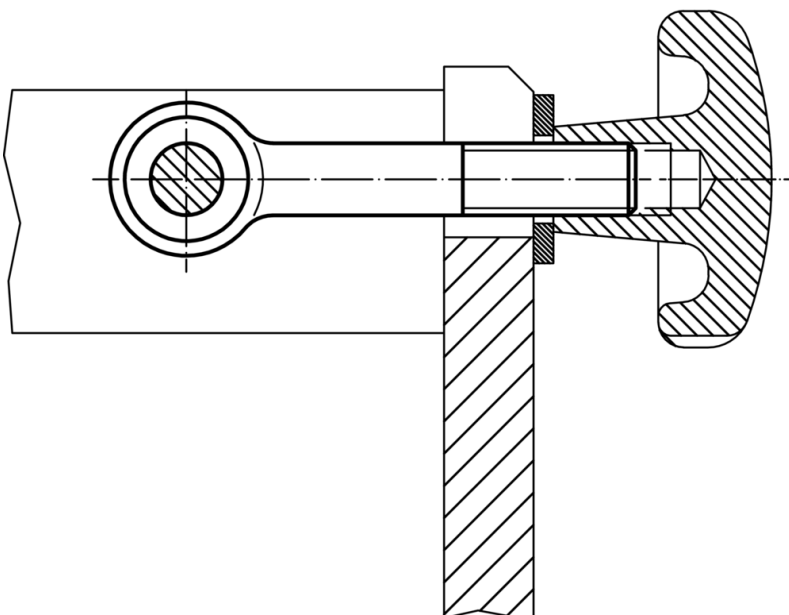
Plan



Informations détaillées

Dimensions						Référence article
$d_1$	$l$	$d_2$ H7	$d_3$	$b$	$s$ -0,2	
[mm]						[g]
M8	40	8	18	22	9	28
						<a href="#">22980.0081</a>

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 10.06.2022

### 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.