

Mors de serrage à coin • avec taraudage de fixation, M12

EH 23250.



Description produit

En serrant la vis de serrage, les deux mors de serrage s'écartent et brident la pièce à usiner contre une butée fixe. Les déplacements sont les suivants : pour M8= +/-0,5mm, M12= +/-1mm.

Matières

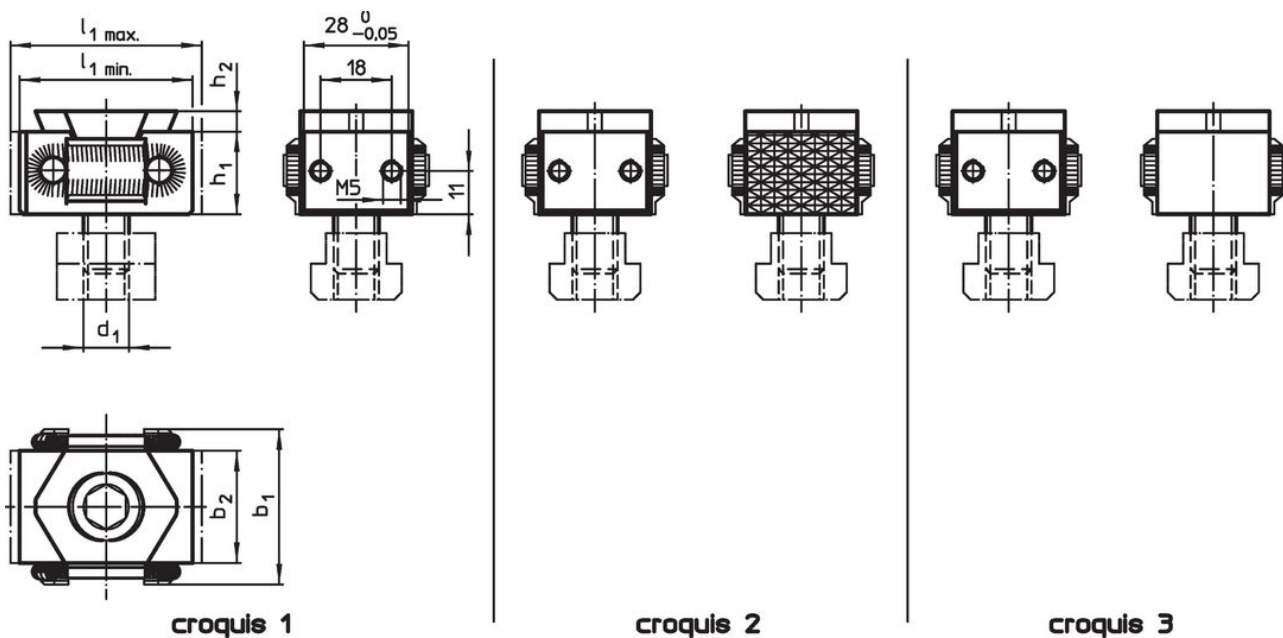
- Corps**
- acier à outil, trempé, naturel
- Vis**
- acier traité, revenu, qualité 12.9
- Ressort**
- fil d'acier à ressort
- Mâchoires**
- acier à outil, trempé, rectifié, bruni

Plus d'informations

Autres produits

- Mors de serrage à coin

Plan



Informations détaillées

d ₁	Dimensions						[g]	Référence article
	l ₁ min.	l ₁ max.	b ₁	b ₂	h ₁	h ₂		
mâchoire avec taraudages de fixation, des deux côtés – croquis 1								
M12	47,0	54,0	41	30	22	4	303	23250.0513
mâchoire une face striée, une face avec taraudages de fixation – croquis 2								
M12	44,5	51,5	41	30	22	4	297	23250.0514
mâchoire plane et avec taraudages de fixation – croquis 3								
M12	44,5	51,5	41	30	22	4	297	23250.0515

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.