

## Cimblots d'appui · DIN 6321

22630.0012



### Description produit

Les cimblots d'appui DIN 6321 (forme A) peuvent être utilisés comme appui de pièces, mais aussi comme butée et pied, par exemple.  
La surface d'appui du cimblot d'appui n'a pas de point de centre.

### Matières

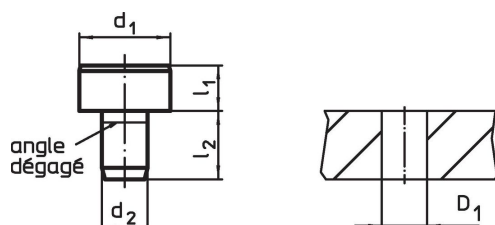
- acier à outil, trempé, rectifié

### Plus d'informations

### Autres produits

- Cimblots d'appui, partiellement DIN 6321 (ancienne norme)

### Plan



### Informations détaillées

Dimensions				Alésage de positionnement		Référence article
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	D <sub>1</sub>	[g]	
g6	h9	n6		H7		
[mm]				[mm]		
cimblot de positionnement et d'appui, DIN 6321, forme A, l <sub>1</sub> = h9						
10	6	6	9	6	5,7	22630.0012

### 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.