

## Brides • DIN 6314 plates EH 23140.



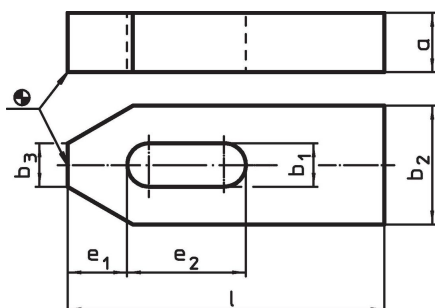
### Description produit

Cette bride (tête de bridage) DIN 6314 est essentiellement utilisée dans le serrage mécanique des pièces à usiner.

### Matières

- acier traité, verni

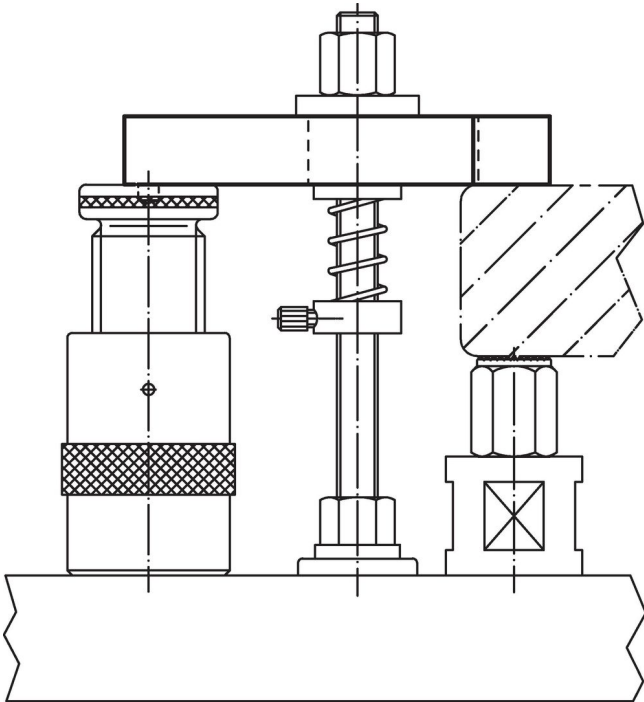
### Plan



### Informations détaillées

Cote nominale b <sub>1</sub> [mm]	l	a	Dimensions [mm]				Pour vis		Référence article	
			b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	e <sub>1</sub>	e <sub>2</sub>	[mm]	[in]		
6,6	50	10	20	8	10	20	M 6	1/4	61	<a href="#">23140.0007</a>
9,0	60	12	25	10	13	22	M 8	5/16	112	<a href="#">23140.0009</a>
11,0	80	15	30	12	15	30	M10	3/8	228	<a href="#">23140.0011</a>
14,0	100	20	40	14	21	40	M12, M14	1/2	492	<a href="#">23140.0014</a>
14,0	125	20	40	14	21	50	M12, M14	1/2	623	<a href="#">23140.0015</a>
18,0	125	25	50	18	26	45	M16, M18	5/8	980	<a href="#">23140.0018</a>
18,0	160	25	50	18	26	65	M16, M18	5/8	1246	<a href="#">23140.0019</a>
22,0	160	30	60	22	30	60	M20, M22	3/4	1793	<a href="#">23140.0022</a>
22,0	200	30	60	22	30	80	M20, M22	3/4	2244	<a href="#">23140.0023</a>
26,0	200	30	70	26	35	80	M24	1	2617	<a href="#">23140.0026</a>
26,0	250	30	70	26	35	105	M24	1	3823	<a href="#">23140.0027</a>
33,0	250	40	80	34	45	100	M30	1 1/4	4980	<a href="#">23140.0034</a>
33,0	315	50	80	34	45	130	M30	1 1/4	7840	<a href="#">23140.0035</a>

## 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.