

Brides • à nez, fermées

EH 23170.



Description produit

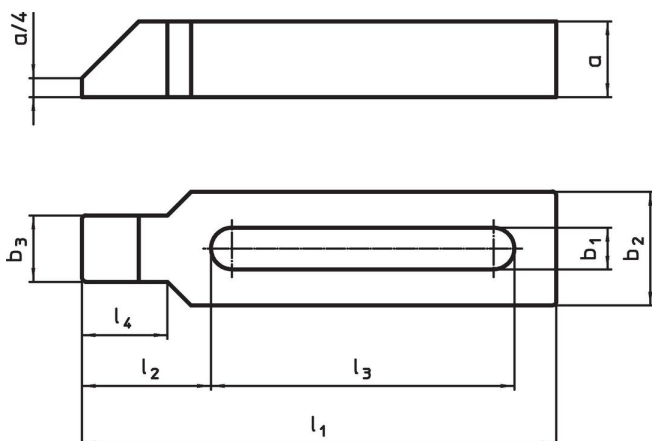
Cette bride (tête de bridage) DIN 6317 à nez est essentiellement utilisée dans le serrage mécanique des pièces à usiner. Le modèle fermé de bride convient à une utilisation sur des pièces à usiner en rotation.

Les brides à nez fermées sont utilisées pour les pièces en rotation.

Matières

- acier traité, verni

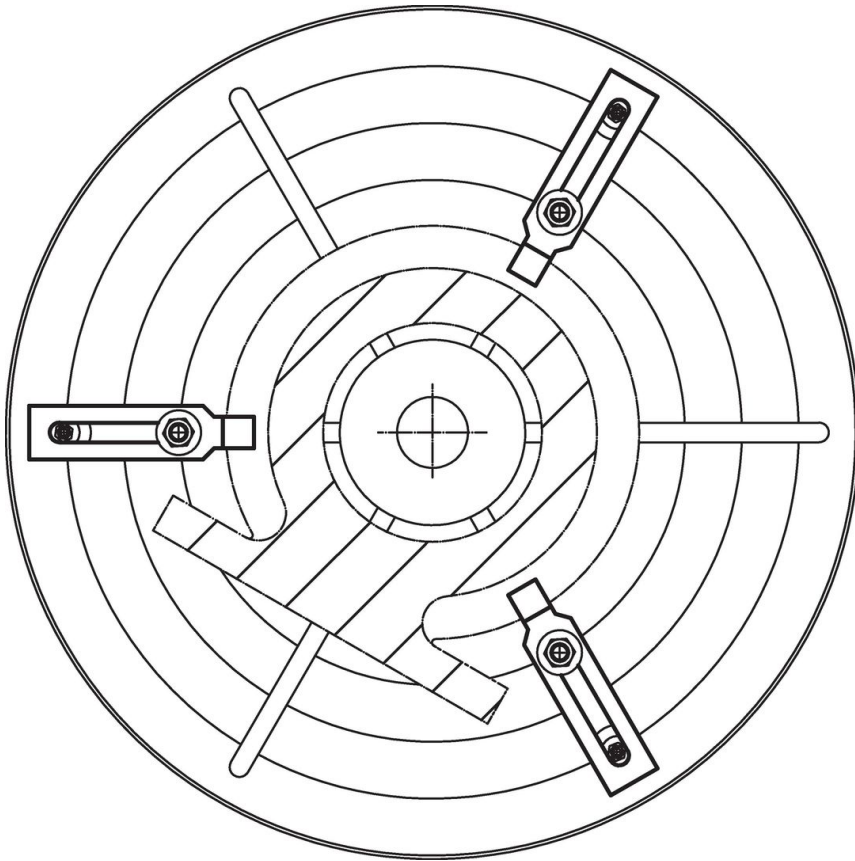
Plan



Informations détaillées

Cote nominale b ₁ [mm]	Dimensions							Pour vis		Référence article	
	l ₁	a	b ₂	b ₃	l ₂	l ₃	l ₄	[mm]	[in]		[g]
22	250	40	60	35	68	160	45	M20, M22	3/4	3025	23170.0022
22	315	40	60	35	68	220	45	M20, M22	3/4	3810	23170.0023
26	250	40	70	43	83	140	56	M24	1	3639	23170.0026
26	315	40	70	43	83	200	56	M24	1	4560	23170.0027
26	500	50	70	43	83	370	56	M24	1	9483	23170.0029
33	315	50	80	50	88	200	56	M30	1 1/4	6242	23170.0030
33	400	50	80	50	88	283	56	M30	1 1/4	7798	23170.0031

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 23.01.2024.

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.