Augenschrauben • DIN 444, Form B Güte 8.8 Präzisionsausführung 22980.0128



Produktbeschreibung

Die Augenschrauben in Präzisionsausführung übertreffen die DIN-Ausführung (DIN 444) in Qualität und Güte. Das Gewinde ist gerollt - der Schaftdurchmesser entspricht dem Rolldurchmesser. Die Flächen mit Maß s sind bearbeitet. Bohrungstoleranz d_2 = H7.

Werkstoff

 Vergütungsstahl, vergütet, Güte 8.8, schwarz

Weiterführende Informationen

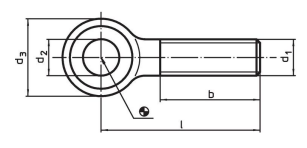
Verweise

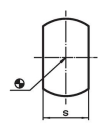
Anziehdrehmomente siehe Anhang - Technische Daten -

Weitere Produkte

· Augenschrauben, DIN 444, Form B

Maßzeichnung

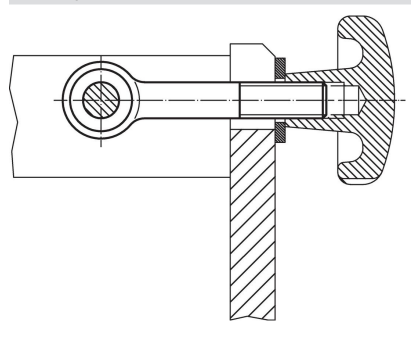




Bestellinformationen

Abmessungen						I	ArtNr.
d ₁	I	d ₂	d ₃	b	s	_	
		H7			-0,2		
[mm]						[g]	
M12	120	12	25	30	14	113	22980.0128

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 25.06.2025.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025