Kreuzgriffe • mit Axiallager 24700.0068



Produktbeschreibung

Die Vorteile des Axiallagers:

- Doppelte Spannkraft bei gleicher Griffgröße durch Verringerung der Flächenreibung.
 Schonung des Bauteils durch feststehende Anlagefläche.
- Geringes Setzverhalten durch höhere Vorspannkraft im Bolzen bzw. Gewinde.

Werkstoff

Griff

· Thermoplast PA

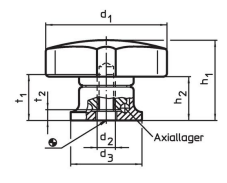
Innenteil

· Stahl, nitriert, brüniert

Schraube

• Stahl, brüniert, Güte 8.8

Maßzeichnung



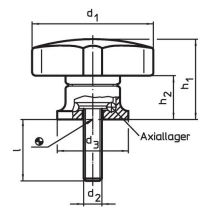


Bild 1

Bild 2

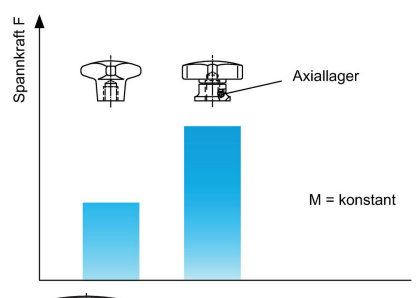
Bestellinformationen

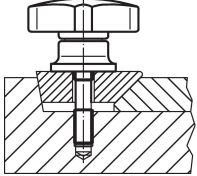
Abmessungen							ĭ	ArtNr.
d ₁	d ₂	1	d ₃	h ₁	h ₂	max.		
+2 ~ ~ ~ [mm]						[°C]	[g]	
mit Schraube – Bild 2								
63	M10	40	30	41	26,5	80	141	24700.0068



Anwendungsbeispiel

Erhöhung der Spannkraft mit Axiallager (bei gleichbleibender Handkraft)





Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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