# **Grippers rund/quadratisch •** mit Hartmetalleinsatz, geriffelt 22620.0020



## Produktbeschreibung

Grundkörper zum Einbau in Spannvorrichtungen, Spannbacken, Spannarme, Greifersysteme

Zur Übertragung hoher Drehmomente und Haltekräfte, z.B. an Guss- und Schmiedeteilen.

#### Werkstoff

#### Grundkörper

Werkzeugstahl, brüniert

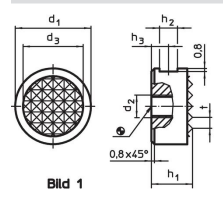
#### Riffelung

· Hartmetallplatte, eingelötet

#### **Montage**

Die quadratische Ausführung eignet sich zur Anordnung in Reihe. Dadurch kann eine Auflageleiste für hohe Haltekräfte erstellt werden.

# Maßzeichnung



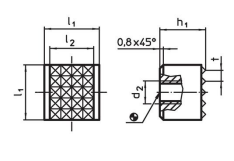
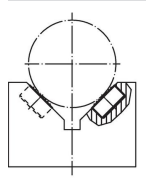


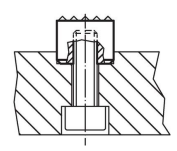
Bild 2

## Bestellinformationen

Abmessungen							<b>E</b>	ArtNr.
<b>d₁</b> -0,13	<b>h</b> ₁ -0,13	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	t	_	
-0,13   -0,13   [mm]							[g]	
rund – Bild 1								
12	10	M5	9,5	4,75	4,5	2	7,6	22620.0020

## **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