# **Kugelrollen** • mit Befestigungselementen

# 22750.0132



# Produktbeschreibung

Kugelrollen sind Bausteine in Fördersystemen, Zuführungen, an Bearbeitungs- und Verpackungseinrichtungen. Es können beispielsweise Teile leicht verschoben, gedreht und gelenkt werden.

#### Werkstoff

#### Deckel

· Stahl, galvanisch verzinkt

#### Gehäuse

· Stahl, galvanisch verzinkt

# Kugel

Rostfreier Stahl

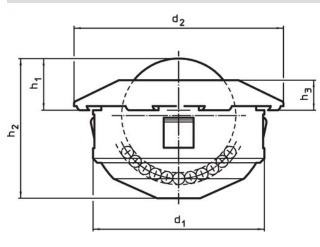
#### Montage

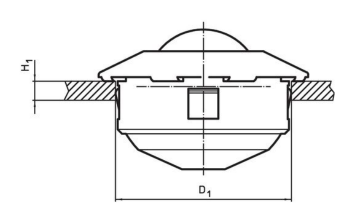
Die Fixierung erfolgt mit federnden Krallen, die eine große Toleranz an der Aufnahmebohrung zulassen.

Diese Kugelrollen können leicht von der Funktionsseite her montiert und demontiert werden

Aufgrund der schrägen Deckelform sollte der Montagedorn EH 22750. verwendet werden.

# Maßzeichnung





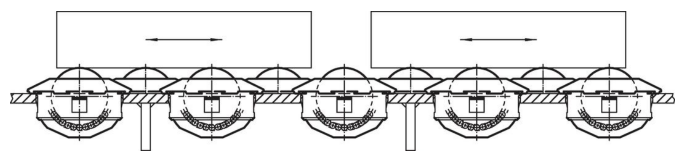
# Bestellinformationen

Abmessungen						H <sub>1</sub>	Aufnahmebohrung	dynamische Tragzahl C	I	ArtNr.	
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,16	Kugeldurch- messer	d <sub>2</sub>	h₁ ±0,3	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	min.	D <sub>1</sub>		_		
[mm]					[mm]	[mm]	[N]	[g]			
Kugel aus rostfreiem Stahl											
_											

# Zubehör

	passend für Kugelrolle	Ĭ.	ArtNr.
	[mm]	[9]	
Montagewerkzeug			
	24	451	22750.0144
	36	480	22750.0148
	45	503	22750.0152

# 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