Schnellsteckkupplungen • mit Radialversatzausgleich

25100.0008



Produktbeschreibung

Schnellsteckkupplung mit Radialversatzausgleich für vielseitige Anwendungs- und Einsatzmöglichkeiten, z. B. als Verbindung zwischen Kolbenstange und Linearbewegungseinheit.

Werkstoff

Klaue

· Vergütungsstahl, vergütet, phosphatiert

Kupplungsteil

Vergütungsstahl, vergütet, phosphatiert

Kontermutter

• Stahl, schwarz (ISO 4035/8675)

Montage

Die Montage bzw. Demontage der einfachen, robusten und zweiteiligen Kupplung erfolgt mittels T-Nute, ein manuelles Nachjustieren entfällt

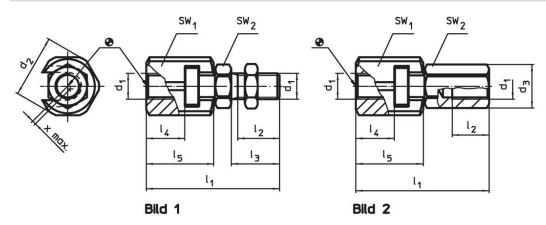
Die Schnellsteckkupplung kann mit allen gängigen pneumatischen und hydraulischen Hubzylindern über das Anschlussgewinde verbunden werden.

Weiterführende Informationen

Hinweise

Die Kupplung überträgt keine Drehmomente.

Maßzeichnung



Bestellinformationen

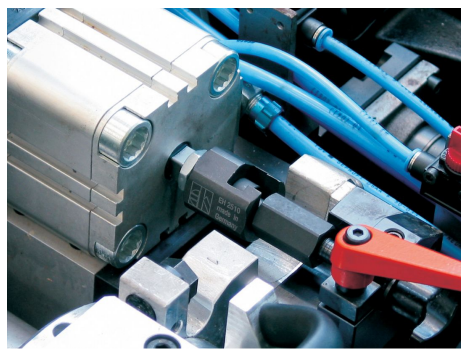
Abmessungen								W	Radialversatz-	Zulässige Zug- und	I	ArtNr.
d ₁	d ₂	I ₁	l ₂	l ₃	l ₄	I ₅	SW ₁	SW ₂	ausgleich	Druckbelastung	_	
		~	min.		min.				x	max.		
									max.			
[mm]							[m	ım]	[mm]	[kN]	[g]	
mit Kupplungsschraube – Bild 1												
M8	26	45	13,5	17	11,5	22,5	24	13	0,7	4,5	86	25100.0008

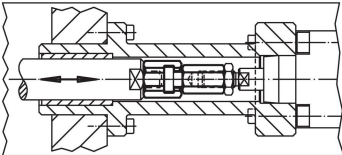


Erwin Halder KG

www.halder.de

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