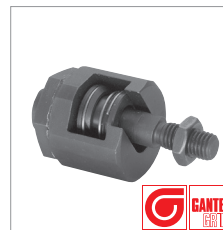
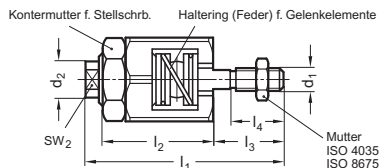
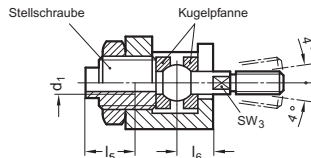
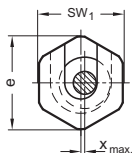


GN 240.2

Schnellsteck-Kupplungen

mit Winkel- und Radialversatzausgleich



Hinweis

Schnellsteck-Kupplungen GN 240.2 (Foto Hauptkatalog) dienen zum Ausgleich eines Radial- und Winkelversatzes. Darüber hinaus sind sie über die Stellschraube axial spielfrei einstellbar.

Eine typische Anwendung ist die axiale Verbindung der Kolbenstange eines Druckzylinders mit dem zu betätigenden Bauelement.

Die Kupplung zeichnet sich durch eine sehr kompakte Konstruktion ohne lose Bauteile aus.

Sie dient nicht der Übertragung eines Drehmomentes.

siehe auch...

- Schnellsteck-Kupplungen GN 240 (mit Verbindungsmutter) → Hauptkatalog

d ₁		d ₂	e	l ₁ ≈	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅ min.	l ₆	SW ₁	SW ₂	SW ₃	X max. Achsenversatz	max. Zug-/Druck-Belastbarkeit [N]
M 6	–	9,5	24,5	52	29	18,5	14	13	9,5	22	8	5	0,6	2500
M 8	–	15	30	63	33	23,5	18	16	11,5	27	13	7	0,7	4500
M 10	M 10 x 1,25	21	44	81	43	30,5	22	24	16	41	18	12	0,7	6500
M 12	M 12 x 1,25	21	44	85	43	34,5	26	24	16	41	18	12	0,8	10000
M 16	M 16 x 1,5	32	60	121	62	45	34	34	26	55	27	18	1	18000
M 20	M 20 x 1,5	32	60	129	62	53	42	34	26	55	27	18	1	30000

Ausführung

- ▶ Stahl vergütet phosphatiert
- ▶ Haltering (Feder) Edelstahl 1.4568

Bestellbeispiel

**Schnellsteck-Kupplung
GN 240.2-M20x1,5**

Norm | d₁