

Kugelgelenk-Halter SPANNFIX 4.0 Fußteil zum Aufschrauben

Art.-Nr.

9-293

Bezeichnung

Kugelgelenk-Halter SPANNFIX 4.0 Fußteil zum Aufschrauben

Merkmale

Kugel-Gelenk-Schnellspanner für schwere Teile

360° drehbar, stufenlos feststellbar

Qualitätsprodukt 100% Made in Germany

zum Anschrauben an die Werkbank (Platz Maße: 152×151 mm)

Gewindezapfen M12 × 1,5 × 20 mm

Aufnahmefläche ca Ø 20 mm

Neigungswinkel +/-45°

im Lieferumfang enthalten:

Schnorrzscheibe und Kontermutter

Sicherungsmutter für das Gewinde

Aluminiumguss, pulverbeschichtet, dunkelgrau metallic

Gewicht 1850 g

**Anwendung und Technik**

Anschlussgewinde M12 × 1,5 mm (Sondergewinde) passende Adapter gerne direkt anfragen

Maximaler Drehmoment: Kugel-Ø 40 mm ca 24 Nm, Kugel-Ø 60 mm ca 100 Nm

Haltekräfte der Kugel auf Höhe des Gewindezapfens: Kugel-Ø 40 mm ca 45 kg (441N), Kugel-Ø 60 mm ca 140 kg (1.372N). Durch Entfetten der Kugel erhöht sich die Klemmkraft.

Anschraub-Fuß: Plattenmaß 152 × 151 mm, Durchgangslöcher 4 × 9 mm

Aluminium-Gussteile pulverbeschichtet

Stahlteile verchromt, rostfrei

Durch die Justierschraube am unteren Sitz der Kugel kann die Kugel-Gängigkeit von locker bis sehr feste eingestellt werden.

Bitte beachten Sie bei sicherheitsrelevanten Teilen, dass wir keine Gewährleistung der Haltekräfte abgeben können, ohne Ihre konkrete Anwendung zu kennen. Die Kugel kann sich unter verschiedenen physikalischen Bedingungen anders verhalten, als bei uns im Prüflabor bei optimaler Testumgebung.

Stückliste