

Kugelgelenk-Schraubstock SPANNFIX zum Anschrauben mit Schnellwechsel-Schraubstockbacken

Art.-Nr. 9-215-K

Bezeichnung Kugelgelenk-Schraubstock SPANNFIX zum Anschrauben mit Schnellwechsel-Schraubstockbacken

Merkmale

Präzisions-Kugelgelenk 360° drehbar
stufenlos feststellbare Schnellspannung
Qualitätsprodukt 100% Made in Germany
zum Anschrauben an die Werkbank (Platz Maße: 150×106 mm)
klettbare 50 mm Kunststoffbacken, flexibler Druckverschluss (Dual Lock von 3M) Verbindung zum Wiederablösen, feste, stabile, präzise und punktgenaue Verbindung
Spannweite 70 mm
Spanntiefe 38 mm
Spanndruck 1470 N
Neigungswinkel +/-45°
inkl. Kunststoffbacken glatt + geriffelt
weitere Backen Suchfeldeingabe 9-900
Aluminiumguss, pulverbeschichtet, dunkelgrau metallic
Orientierungsmaße ca 220 × 180 × 115 mm
Gewicht 1310 g



Anwendung und Technik

Maximaler Drehmoment: Kugel-Ø 40 mm ca 24 Nm, Kugel-Ø 60 mm ca 100 Nm
Anschraub-Fuß: Plattenmaß 150 × 106 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

SET1 bestehend aus:

- 9-215-K Kugelgelenk-Schraubstock SPANNFIX zum Anschrauben (Klett)
- 9-900-K50-KST Ersatzbacken zum Ankletten Kunststoff geriffelt/Klett 50 mm (Paar)
- 9-900-K50-KSTG Ersatzbacken zum Ankletten Kunststoff glatt/Klett 50 mm (Paar)