

# Kugelgelenk-Schraubstock SPANNFIX 4.0 zum Anklemmen

**Art.-Nr.**

9-290

**Bezeichnung**

Kugelgelenk-Schraubstock SPANNFIX 4.0 zum Anklemmen

**Merkmale**

Präzisions-Kugelgelenk 360° drehbar  
stufenlos feststellbare Schnellspannung  
Qualitätsprodukt 100% Made in Germany  
zum Klemmen an die Werkbank (Tischstärke max 80 mm)  
100 mm Stahl-Backen (auswechselbar)  
Spannweite 100 mm  
Spanntiefe 50 mm  
Spanndruck 12.000 N  
Neigungswinkel +/-45°  
inkl. Stahlbacken 9-900-0773-1 (Paar)  
Spannstifte 9-900-S1000 (VE4)  
weiteres Zubehör: Schonbacken Suchfeldeingabe 9-900  
Aluminiumguss, pulverbeschichtet, dunkelgrau metallic  
Orientierungsmaße ca 400 × 220 × 200 mm  
Gewicht 5500 g

**Anwendung und Technik**

Maximaler Drehmoment: Kugel-Ø 40 mm ca 24 Nm, Kugel-Ø 60 mm ca 100 Nm  
Anklemm-Fuß: Tischplattenstärke max. 80 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**