

Garant**HT-Futter mit Kühlkanalbohrungen, BT 40 kurz, Spann-Ø D1: 12mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	303451 12
GTIN	4045197644794
Artikelklasse	31H

Beschreibung**Ausführung:**

- **Sehr hohe Gesamtsteifigkeit durch optimierte Konstruktion.**
- **Axiale Längenverstellung, Verstellweg 10 mm.**

Vorteil:

- **Höchste übertragbare Drehmomente, 550 Nm, Ausführung HT (High Torque), dadurch Prozesssicherheit.**
- **Ideale Dämpfungseigenschaften, dadurch eine optimale Werkstückoberfläche, Standzeiterhöhung und Spindelschonung.**
- **Temperaturbeständigkeit bis 120 °C.**

Verwendung:

Besonders in der Schwerzerspannung beim Fräsen.

Lieferumfang:

Inklusive Sechskant-Quergriffschlüssel.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 – 308802.

Hinweis:

Achtung bei überlangen Werkzeugen und TPC-Bearbeitung.

Technische Beschreibung

Auskraglänge A-Maß	58 mm
Nutzlänge L ₁	31 mm

Spann-Ø D ₁	12 mm
passende Reduzierhülse	302140; 302135
Außen-Ø D	42 mm
Aufnahme	BT 40 kurz
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Zerspanungsstrategie	HPC
Kühlkanalbohrung	ja
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter

Zubehör

Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40

Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 40

308785 40