

Hydrodehnspannfutter schlank Master Chuck, Form ADB, BT 40 A = 90, Spann-ØD1: 20mm



Bestelldaten

Bestellnummer	303438 20
GTIN	4067263265290
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

- · Schlanke Bauform (4,5 °-Kontur, 1 zu 1 Schrumpfkontur nach DIN 69882-8).
- · Mit RFID / Balluff-Chip-Bohrung.
- · Axiale Längenverstellung, Verstellweg 10 mm.
- · Verwendung von Reduzierhülsen möglich.
- · Temperaturbeständig bis 120 °C über 4 Stunden.
- · Bis zu 10× mehr Spannvorgänge gegenüber eines Standard-Hydrodehnspannfutters möglich.
- · Sehr geringes Anzugsdrehmoment der Spannschraube einfaches Handling.
- · Patentiertes neues Hydrodehn-Spannsystem Verlässlicher, dauerhafter Premium-Rundlauf.

Verwendung:

Besonders im Werkzeug- und Formenbau.

Dort, wo eine **reduzierte Störkontur** gefordert ist.

Zum Bohren, Reiben und Fräsen.

Zum Spannen von Werkzeugen mit Schaft-Toleranz h6.

Lieferumfang:

Inklusive Sechskant-Quergriff-Schlüssel.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308802, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Reduzierhülsen Nr. 302135 – 302187.

Technische Beschreibung

Verstellweg V	10 mm
\varnothing D ₂	33 mm
Auskraglänge A-Maß	90 mm
Außen-Ø D	42 mm
Spann-Ø D ₁	20 mm
Aufnahme	BT 40 A = 90
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Form	ADB
Innenkühlung	ja
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Zerspanungsstrategie	HSC
Balluffchip-Bohrung	ja
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter