

Hydrodehnspannfutter schlank Master Chuck, SK 40 A = 80, Spann-ØD1: 8mm



Bestelldaten

Bestellnummer	302070 8
GTIN	4067263265115
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

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

Verwendung:

Besonders im Werkzeug- und Formenbau. **Dort wo 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 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Reduzierhülsen Nr. 302135 – 302187.

Technische Beschreibung

Spann-Ø D ₁	8 mm
------------------------	------

Außen-Ø D	27 mm
Auskraglänge A-Maß	80 mm
$ØD_2$	21 mm
Aufnahme	SK 40 A = 80
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
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