

Garant
Schrumpffutter schlank, SK 50 A = 120, Spann-Ø D1: 6mm

Bestelldaten

Bestellnummer	302342 6
GTIN	4045197505347
Artikelklasse	31A

Beschreibung
Ausführung:

- **Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!).**
- **Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.**
- **Integrierte Längenverstellung der Werkzeuge, Verstellweg 10 mm erst ab Gr.6!**
- **Extra schlanke Bauform (reduzierte Störkontur).**

Verwendung:

- **Bearbeitungen im Werkzeug- und Formenbau.**
- **Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in Toleranz h6.**

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Schrumpffutterverlängerungen Nr. 302410 – 302419. Schrumpfgeräte Nr. 354210 – 354450.

Technische Beschreibung

Ø D ₂	15 mm
Spann-Ø D ₁	6 mm
Auskraglänge A-Maß	120 mm
Außen-Ø D	30,9 mm
Aufnahme	SK 50 A = 120
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB

Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Schrumpffutter

Zubehör

Schrumpfgerät Typ SU1	354210 SU1
Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° ohne Längeneinstellschraube Ø d / Ø D1 20/6 mm	302416 20/6
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Kühladapter lang 4,5° für Spann-Ø 6-9 mm	354236 6-9
Schrumpffutter-Verlängerung 3°, schwingungsgedämpft Ø d / Ø D1 20/6 mm	302415 20/6
Wechselscheibe für Spule SU1 für Spann-Ø 6-12 mm	354240 6-12
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° ohne Längeneinstellschraube, mit Kühlkanalbohrungen Ø d / Ø D1 20/6 mm	302414 20/6
Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° mit Längeneinstellschraube Ø d / Ø D1 16/6 mm	302412 16/6
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° ohne Längeneinstellschraube Ø d / Ø D1 20/6 mm	302410 20/6
	302412 20/6

Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° mit
Längeneinstellschraube $\varnothing d / \varnothing D1$ 20/6 mm

Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Werkzeuggrundaufnahme für SK für SK-Kegelschaft 50	354225 50
Kühladapter kurz 4,5° für Spann- \varnothing 6-9 mm	354235 6-9
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Schrumpffutter-Verlängerung 4,5° ohne Längeneinstellschraube $\varnothing d / \varnothing D1$ 16/6 mm	302410 16/6
Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50	308830 50
Kühleinheit Typ CU1	354215 CU1
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50