



Kombi-Fräser-Aufsteckdorn Form A, SK 40 kurz, Dorn-Ø d1: 22mm



Bestelldaten

Bestellnummer	300837 22
GTIN	4062406251727
Artikelklasse	32A

Beschreibung

Ausführung:

Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen. Mit Balluff/RFID-Chip-Bohrung.

Alle Schäfte feinglasperlengestrahlt.

Verwendung:

- **Mit Passfeder für Fräser mit Längsnute, z.B. DIN 841.**
- **Mit Mitnehmerring für Fräser mit Quernute DIN 1880 und Messerköpfe DIN 1830.**

Lieferumfang:

Inklusive Passfeder, Mitnehmerring und Fräseranzugsschraube.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Spezialschlüssel Nr. 309840.

Hinweis:

Innenkühlung nur mit passender Anzugsschraube Nr. 309861 möglich.

Technische Beschreibung

Dorn-Ø d ₁	22 mm
passender Spezialschlüssel Nr. 309840	22
Ersatz-Mitnehmerring Nr. 309870	22
Auskraglänge A-Maß	55 mm
Fräsdornlänge L ₄	31 mm

Fräsdornlänge L ₃ mit Mitnehmerring	19 mm
Außen-Ø D	40 mm
Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861	22
Spann-Ø D ₁	22 mm
Aufnahme	SK 40 kurz
Norm	DIN 6358
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 18000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Fräser-Aufsteckdorn

Zubehör

Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 22 mm	309860 22
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 50 mm	309840 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
	308610 50

Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel
50

Mitnehmerring für Dorn-Ø 22 mm

309870 22

Spezialschlüssel für Dorn-Ø 22 mm

309840 22

Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für
Steilkegel-Größe 50

308830 50

AnzugsbolzenForm A passend für Steilkegel 50

308600 50

Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 50 mm

309860 50

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel
50

308620 50

Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308785 50

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308795 50

Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem.
DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50

308820 50

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50

308605 50

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308790 50