

HOLEX®
Kombi-Fräser-Aufsteckdorn Form A, SK 50 A = 100, Dorn-Ø d1: 27 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	300980 27
GTIN	4045197145581
Artikelklasse	32A

Beschreibung
Ausführung:

Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen. Mit Balluffchip-Bohrung.

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.

Außen-Ø D: 48 mm

Fräsdornlänge L₃ mit Mitnehmerring: 21 mm

Fräsdornlänge L₄: 33 mm

Ersatz-Fräseranzugsschraube 309860: 27

Ersatz-Mitnehmerring 309870: 27

passender Spezialschlüssel 309840: 27

Technische Beschreibung

passender Spezialschlüssel 309840	27
Dorn-Ø d ₁	27 mm
Fräsdornlänge L ₃ mit Mitnehmerring	21 mm
Fräsdornlänge L ₄	33 mm

Ersatz-Fräseranzugsschraube 309860	27
Ersatz-Mitnehmerring 309870	27
Außen-Ø D	48 mm
Aufnahme	SK 50 A = 100
Norm	DIN 6358
Aufnahme-Norm	DIN 69871
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 15000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 µm
Zerspanungsstrategie	HPC

Zubehör

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 50 mm	309840 50
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 50 mm	309860 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50

Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK	308810 50
Spezienschlüssel für Dorn-Ø 27 mm	309840 27
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK	308820 50
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 27 mm	309860 27
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308830 50
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308700 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Mitnehmerring für Dorn-Ø 27 mm	309870 27
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308812 50
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50