

Garant**Messerkopfaufnahme zylindrisch, SK 40 A = 200, Dorn-Ø d1: 27mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	301136 27
GTIN	4045197761705
Artikelklasse	31A

Beschreibung**Ausführung:**

- Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen.
- Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.
- Vergrößerter Bund-Auflagefläche.

Schwingungsgedämpfte Ausführung, Aufnahme mit schwingungsgedämpften Kern.

Vorteil:

Deutlich geringere Vibrationsneigung! Erhebliche Steigerung des Vorschubs!

Lieferumfang:

Inklusive Fräseranzugsschraube und Mitnehmerstein.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Spezialschlüssel Nr. 309840. Fräseranzugsschrauben Nr. 309860; 309861.

Hinweis:

Weitere Größen auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Fräsdornlänge L ₄	21 mm
Auskraglänge A-Maß	200 mm
Ø D ₂	58 mm
Gewicht	3,6 kg
Aufnahme	SK 40 A = 200
Norm	DIN 6357

Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 8000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Schwingung	gedämpft
Produktart	Messerkopfaufnahme

Zubehör

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308620 40
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40	308635 40
AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 40	308640 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 40	308605 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
AnzugsbolzenMazak, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
AnzugsbolzenForm A passend für Steilkegel 40	308600 40
Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308610 40
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 40 mm	309840 40
	308650 40

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40

Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet
passend für Steilkegel 40

308700 40

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für
Steilkegel 40

308615 40

AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für
Steilkegel 40

308630 40

Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend
für Steilkegel 40

308802 40

Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40

308760 40

Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für
Steilkegel-Größe 40

308830 40

AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für
Steilkegel 40

308625 40

Spezialschlüssel für Dorn-Ø 27 mm

309840 27

Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für
Steilkegel 40

308740 40

Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und
Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40

308801 40