

**Garant**
**Werkzeughalter für Vollbohrer Form ADB, SK 50, für Schaft-Ø D1: 25mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	301287 25
GTIN	4062406104993
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

- Lage des Gewindestiftes zur Kegelsenkung im Vollbohrer um 0,4 mm versetzt.
- Beim Anziehen wird der vergrößerte Anlage-Ø gegen die Anlagefläche gespannt.
- Die dadurch bessere Abstützung ermöglicht einen höheren Vorschub.
- Hohe Rundlaufgenauigkeit durch 3 µm plangeschliffene Anlagefläche.
- Mit RFID / Balluff-Chip-Bohrung.

**Igeltext:**

WSP-Vollbohrer  
 Werkzeugaufnahme  
 Geschliffene Anlagefläche  
 Form ADB

**Verwendung:**

Zur Aufnahme von allen nach DIN 6595, Teil 1 genormten Vollbohrern.

**Passend für:**

Alle Vollbohrer mit Zylinderschaft nach DIN 6595, Teil 1.

**Sonderzubehör:**

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835,  
 Ersatzschrauben Nr. 309907, 309908.

**Technische Beschreibung**

Außen-Ø D	45 mm
für Schaft-Ø D <sub>1</sub>	25 mm

Auskraglänge A-Maß	70 mm
Aufnahme	SK 50
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Balluffchip-Bohrung	ja
Produktart	Vollbohrer-Aufnahme

## Zubehör

Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
ER-Spannschlüssel 1/2 Zoll-Nut für ER-Spannzangenfutter 25	309700 25
ER-Spannschlüssel für ER-Spannzangenfutter 25	309680 25
Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
	308830 50

Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50

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

308820 50

Drehmomentschlüsselmit Umschaltknarre maximales Drehmoment 200 N·m

656050 200

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308790 50

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308795 50

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50

308605 50

Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308765 50