

**Garant****Werkzeughalter für Vollbohrer Form ADB, BT 50, für Schaft-Ø D1: 20mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	303129 20
GTIN	4062406105198
Artikelklasse	31A

**Beschreibung****Ausführung:**

- **Alle Schäfte hartüberdreht.**
- **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.**

**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. 308760 – 308802. Ersatzschrauben Nr. 309907; 309908.

**Technische Beschreibung**

Auskraglänge A-Maß	90 mm
Außen-Ø D	40 mm
für Schaft-Ø D <sub>1</sub>	20 mm
Aufnahme	BT 50
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2

Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Vollbohrer-Aufnahme

## Zubehör

Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50	308830 50
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50