

**Garant**
**Digitales Feinspindelset mit Spindelkopf Ø 9,75 – 30,1 mm, Anbindung: BT40**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	237566 BT40
GTIN	4045197816696
Artikelklasse	29W

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Mit **digitalem Spindelkopf** Nr. 237568, **digitaler Anzeigeneinheit** Nr. 237601, Bohrstangen und Zubehör im Koffer.

**Einstellgenauigkeit 0,01 mm pro Teilstrich / über Nonius 0,002 mm im Ø.**

**Mit zusätzlicher, präziser Ablesemöglichkeit auf 0,001 mm im Ø.**

Ø-Einstellung mit geringstem Umkehrspiel durch direktes Messsystem.

**Für Ø 9,75 – 30,1 mm**

**Verwendung:**

Für Ausdrehstähle mit Schaft-Ø 16 mm und Feinbohrbrücken. Mit ISO-Wendeplatten **Typ CC..0602...**

**Lieferumfang:**

1 Spindelkopf: Nr. 237568 BT40

je 1 Bohrstange (max. Ausdrehlänge): Nr. 237630 Ø 9,75 – 15,1 mm (30 mm); Nr. 237632 Ø 14,75 – 20,1 mm (51 mm);

Nr. 237634 Ø 19,75 – 25,1 mm (72 mm); Nr. 237636 Ø 24,75 – 30,1 mm (82 mm).

1 Wendeplattenhalter zur Brücke: Nr. 237564 06

1 Wendeplatte: Nr. 260052 Gr. CU7010 (CCMT 060204)

1 digitale Anzeigeneinheit: Nr. 237601

**Ersatzteil:**

Wendeplattenschraube Nr. 219830.

**Empfehlung:**

Vorzugsweise mit Wendeplatten Nr. 237695 und Nr. 237696.

Innenkühlung: ja

## Technische Beschreibung

Anbindung	BT40
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081557 LR3
Batterietyp	LR3
Anzahl enthaltener Batterien	1
Innenkühlung	ja
Produktart	Spindelwerkzeug

## Zubehör

CC.T 060204 Sorte CU7010	260052 CU7010
Wendeplattenhalter für Brücken	237565
Bohrstange	237636
Bohrstange	237634
Bohrstange	237630
Bohrstange	237632
Spindelkopf Ø 9,75 – 88,1 mm Anbindung BT40	237568 BT40
Set ohne Aufnahme Ø 9,75 – 30,1 mm	237598
Anzeigeeinheit digital	237601