

Garant
Digitales Feinspindelset mit Spindelkopf Ø 9,75 – 88,1 mm, Anbindung: HSK63

Bestelldaten

Bestellnummer	237567 HSK63
GTIN	4045197816740
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 – 88,1 mm

Verwendung:

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

Lieferumfang:

1 Spindelkopf: Nr. 237568 HSK63

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).

je 1 Bohrstange(max. Ausdrehlänge): Nr. 237640 Ø 29,75 – 48,1 mm (85 mm); Nr. 237642 Ø 47,75 – 88,1 mm (85 mm).

1 Wendeplattenhalter zur Brücke: Nr. 237564 06

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

1 digitale Anzeigeeinheit: Nr. 237601

Ersatzteil:

Wendepattenschraube Nr. 219830.

Empfehlung:

Vorzugsweise mit Wendepattens Nr. 237695 und Nr. 237696.

Innenkühlung: ja

Technische Beschreibung

Anbindung	HSK63
Innenkühlung	ja
Produktart	Spindelwerkzeug

Zubehör

Spindelkopf Ø 9,75 – 88,1 mm Anbindung HSK63	237568 HSK63
Verstellbare Bohrstange	237642
Bohrstange	237632
Verstellbare Bohrstange	237640
Bohrstange	237634
Bohrstange	237636
Bohrstange	237630
Wendepattenshalter für Brücken	237565
CC.T 060204 Sorte CU7010	260052 CU7010
Set ohne Aufnahme Ø 9,75 – 88,1 mm	237599
Anzeigeeinheit digital	237601