

Übersicht

Angetriebenes Werkzeug, Angetriebener Werkzeughalter für CNC Drehmaschine

Lager Nr.: P61482



Preis

500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Angetriebenes Werkzeug, Angetriebener Werkzeughalter für CNC Drehmaschine

Hersteller BENZ Werkzeugsysteme

Art.-Nr. 114EA01341E6 Baujahr: ca. 2010

Aufnahmeschaft: VDI 40

Spannzangenaufnahme: ER32

Drehzahl: max. 4500 U/min.

Drehmoment: max. 50Nm

- Antrieb über Keilwelle, Zahnwelle Ø 16,8 mm mit 9 Zähnen, passend für SAUTER

- Übersetzung 1:1

- Kühlbohrung mit verstellbarer Spritzdüse aussen

Werkzeugquerschnitt: 80 x 75 mm

Komplettlänge: 170 mm

Gewicht: 3,4 kg

sehr guter Zustand

4 Stück vorhanden

Preisangabe je Stück

Erstellt am 20.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.