

PRODUKTDATENBLATT

Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung

Halter 5xD















Ausführung

- Hohe Standzeiten durch verschleißfeste Wechselplatten
- Optimierter Spänetransport
- Hochpräziser und stabiler Plattensitz
- Perfekte Kühlschmierung
- Große Wendeplattenauswahl

Vorteil

■ Bohrwerkzeug auch für Paketbohrungen geeignet

Lieferung

Wechselplattenhalter und Wechselplatte inkl. Spannschraube

Hinweis

Bei Bohrtiefen ab 5xD empfehlen wir zu zentrieren oder eine Pilotbohrung zu setzen. Beim Bohren ohne Zentrierung – Vorschub um ca. 50 % reduzieren. Bei Durchgangsbohrungen ist beim Durchbruch der Vorschub zu reduzieren.

Technische Daten

Produktnummer	1010642 133
Schneidendurchmesser min./max.	27,50-27,99 mm
Schaftdurchmesser	32 mm
Durchmesser 2	27,2 mm
Länge	254 mm
Schaftlänge	60 mm
Spannutlänge	144,8 mm
Herstellerteilenummer	86684 27,500
EAN Code	4031096235652
Statistische Warennummer	84661038

