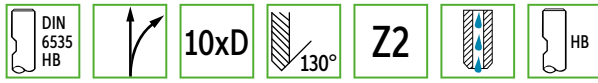


Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung Halter 10xD



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	1010644 108
Schneidendurchmesser min./max.	15,00-15,49 mm
Schaftdurchmesser	16 mm
Durchmesser 2	14,7 mm
Länge	232 mm
Schaftlänge	48 mm
Spannutlänge	157,8 mm
Herstellerteilenummer	86686 15,000
EAN Code	4031096234488
Statistische Warennummer	84661038

