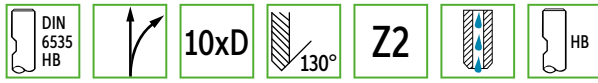


Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung Halter 10xD



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 120
Schneidendurchmesser min./max.	21,00-21,49 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Durchmesser 2	20,7 mm
Länge	312 mm
Schaftlänge	56 mm
Spannutlänge	219,1 mm
Herstellerteilenummer	86686 21,000
EAN Code	4031096234242
Statistische Warennummer	84661038

