

Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung Halter 7xD



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	1010643 114
Schneidendurchmesser min./max.	18,00-18,49 mm
Schaftdurchmesser	18 mm
Durchmesser 2	17,7 mm
Länge	211 mm
Schaftlänge	48 mm
Spannutlänge	132,9 mm
Herstellerteilenummer	86685 18,000
EAN Code	4031096235201
Statistische Warenummer	84661038



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com