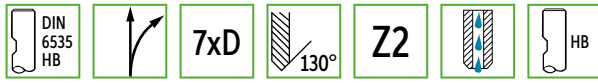


Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung Halter 7xD



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 138 |
| Schneidendurchmesser min./max. | 30,00-30,49 mm |
| Schaftdurchmesser | 32 mm |
| Durchmesser 2 | 29,7 mm |
| Länge | 332 mm |
| Schaftlänge | 60 mm |
| Spannutlänge | 218,6 mm |
| Herstellerteilenummer | 86685 30,000 |
| EAN Code | 4031096234723 |
| Statistische Warenummer | 84661038 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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