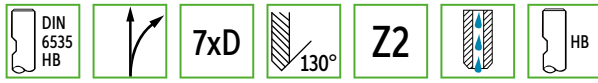


### Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex HPC mit Innenkühlung Halter 7xD



#### 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	<b>1010643 121</b>
Schneidendurchmesser min./max.	21,50-21,99 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Durchmesser 2	21,2 mm
Länge	251 mm
Schaftlänge	56 mm
Spannutlänge	158,1 mm
Herstellerteilenummer	86685 21,500
EAN Code	4031096235065
Statistische Warenummer	84661038

