

### 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 108</b> |
| Schneidendurchmesser min./max. | 15,00-15,49 mm     |
| Schaftdurchmesser              | 16 mm              |
| Durchmesser 2                  | 14,7 mm            |
| Länge                          | 185 mm             |
| Schaftlänge                    | 48 mm              |
| Spannutlänge                   | 111,3 mm           |
| Herstellerteilenummer          | 86685 15,000       |
| EAN Code                       | 4031096235324      |
| Statistische Warennummer       | 84661038           |



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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