

# Power Drill Wendeplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 20,5mm



## **Bestelldaten**

| Bestellnummer | 234010 20,5   |
|---------------|---------------|
| GTIN          | 4045197740298 |
| Artikelklasse | 215           |

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Die gedrallten Kühlkanäle sorgen für höchste Stabilität, da der Bohrerkern nicht geschwächt wird.

**Bohrungstoleranz:** -0,1 / +0,35 mm

**Beschreibung:** 

Für höchste Performance und Maßhaltigkeit. Auch bei schwierigen Bohrsituationen bis 5×D.

Verwendung:

Mit Wendeplatten Nr. 234030 - 234098.

**Verwendung Werbetext:** 

Mit Wendeplatten Nr. GG2340 - GG2389.

Passend für:

Wendeplatten SOGX 070306.

**Hinweis:** 

Weitere Zwischengrößen in 1/10-Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

### **Technische Beschreibung**

| Nutzlänge L₁                | 84 mm                |
|-----------------------------|----------------------|
| Wendeplattenschrauben-Set   | 239700 6IP1 (1,0 Nm) |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | SOGX 070306          |
| Anzahl Schneiden Z          | 1                    |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>     | 25 mm                |
| Schaftlänge L₅              | 56 mm                |

| Serie                                       | Power Drill               |
|---|---------------------------|
| Nenn-Ø D                                    | 20,5                      |
| Maximale Verstellgrenze V <sub>max</sub>    | 0,25 mm                   |
| Auskraglänge L <sub>A</sub>                 | 103 mm                    |
| Wendeschneidplatten-Sorte für Innenschneide | HB6535                    |
| Wendeschneidplatten-Sorte für Innenschneide | HB6640                    |
| Wendeschneidplatten-Sorte für Innenschneide | HB630                     |
| Wendeschneidplatten-Sorte für Innenschneide | HB6810                    |
| Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis        | 4×D                       |
| Schaft                                      | ISO 9766                  |
| Bohrverwendung                              | bedingt Zentrierbohren    |
| Bohrverwendung                              | ballig bedingt            |
| Bohrverwendung                              | bedingt Querbohren        |
| Bohrverwendung                              | bedingt Paketbohren       |
| Bohrverwendung                              | bedingt schräger Austritt |
| Bohrverwendung                              | bedingt schräg Anbohren   |
| Innenkühlung                                | ja                        |
| Zerspanungsstrategie                        | HPC                       |
| Produktart                                  | Wendeplattenbohrer        |

## Zubehör

| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 6IP                | 674252 6IP  |
|--|-------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt<br>eingestelltes Drehmoment 1,0 N·m | 211750 1,0  |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 6IP1                              | 239700 6IP1 |