

**Garant****Power Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für  
Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 19mm****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 234010 19     |
| GTIN          | 4045197740267 |
| Artikelklasse | 21S           |

**Beschreibung****Ausführung:**

Die gedrahten Kühlkanäle sorgen für höchste Stabilität, da der Bohrerkerne nicht geschwächt wird.

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

**Beschreibung:**

Für höchste Performance und Maßhaltigkeit. Auch bei schwierigen Bohrsituationen bis  $5 \times D$ .

**Verwendung:**

Mit Wendepplatten Nr. 234030 - 234098.

**Verwendung Werbetext:**

Mit Wendepplatten Nr. GG2340 - GG2389.

**Passend für:**

Wendepplatten SOGX 060305.

**Hinweis:**

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

**Technische Beschreibung**

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Anzahl Schneiden Z          | 1                    |
| Schaftlänge $L_s$           | 56 mm                |
| Wendepplattenschrauben-Set  | 239700 6IP2 (0,6 Nm) |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | SOGX 060305          |
| Nutzlänge $L_1$             | 76 mm                |
| Schaft-Ø $D_s$              | 25 mm                |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Serie                                       | Power Drill               |
| Nenn-Ø D                                    | 19                        |
| für Zoll-Ø                                  | 3/4 Zoll                  |
| Maximale Verstellgrenze $V_{max}$           | 0,25 mm                   |
| Auskraglänge $L_A$                          | 94 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

|  |             |
|--|-------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt<br>eingestelltes Drehmoment 0,6 N·m | 211750 0,6  |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil<br>6IP             | 674252 6IP  |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set 10-teilig Antrieb 6IP2                             | 239700 6IP2 |