

**Garant****Power Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für  
Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 43,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	234010 43,5
GTIN	4045197740908
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 5xD.

**Verwendung:**

Mit Wendepplatten Nr. 234030 - 234098.

**Verwendung Werbetext:**

Mit Wendepplatten Nr. GG2340 - GG2389.

**Passend für:**

Wendepplatten SOGX 130511.

**Hinweis:**

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

**Technische Beschreibung**

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOGX 130511
Anzahl Schneiden Z	1
Schaftlänge L <sub>s</sub>	68 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Nutzlänge L <sub>1</sub>	176 mm
Wendepplattenschrauben-Set	239700 20IP (6,3 Nm)

Serie	Power Drill
Nenn-Ø D	43,5
Maximale Verstellgrenze $V_{\max}$	0,25 mm
Auskraglänge $L_A$	206 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	4xD
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

8 mm-Klinge, mit Magnetmit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm	659874 50
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659906 1600
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 20IP	239700 20IP
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 20IP	674252 20IP

Drehmoment-Schraubendrehermit Skala,  
Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600  
cN·m

---

659957 1600