

**HOLEX****Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für  
Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 26,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	235010 26,5
GTIN	4062406253561
Artikelklasse	22L

**Beschreibung****Ausführung:**

HOLEX Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer kombiniert Kosteneffizienz mit technisch ausgereifter Leistungsfähigkeit.

Auch bei herausfordernden Bohrsituationen bis 4xD einsetzbar.

**Bohrungstoleranz:** -0,05 / +0,3 mm

**Verwendung:**

Mit Wendepplatten Nr. 235030 – 235082.

Es werden sowohl SOMT-Wendepplatten für den äußeren WPL-Sitz als auch XOMT-Wendepplatten für den inneren WPL-Sitz benötigt.

**Lieferumfang:**

Mit Wendepplattenschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

**Empfehlung:**

Beim Anbohren den Vorschub auf 70% reduzieren.

**Technische Beschreibung**

Nenn-Ø D	26,5
----------	------

Serie	Pro Drill
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Schaftlänge L <sub>s</sub>	60 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT093608 / XOMT093605
Anzahl Schneiden Z	1
Nutzlänge L <sub>1</sub>	107 mm
Wendeplattenschrauben-Set	232980 4 (TX9;1,2Nm)
Gesamtlänge L	189 mm
Maximale Verstellgrenze V <sub>max</sub>	0,3 mm
Auskraglänge L <sub>A</sub>	129 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	4xD
Schaft	ISO 9766
Bohrverwendung	bedingt Paketbohren
Bohrverwendung	bedingt Zentrierbohren
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	ballig bedingt
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Wendeplattenbohrer

## Zubehör

6 mm-Klingefür Torx® Torx®-Profil TX9	659922 TX9
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 200 cN·m	659957 200