



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



### Bestelldaten

Bestellnummer	235000 26,5
GTIN	4062406252885
Artikelklasse	22L

### Beschreibung

#### Ausführung:

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

Auch bei herausfordernden Bohrsituationen bis 4xD einsetzbar.

**Bohrungstoleranz:** -0,1 / +0,25 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 Wendeplattenschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

### Technische Beschreibung

Schaftlänge L <sub>s</sub>	60 mm
Serie	Pro Drill
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT093608 / XOMT093605
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Nenn-Ø D	26,5
Nutzlänge L <sub>1</sub>	55 mm
Wendeplattenschrauben-Set	232980 4 (TX9;1,2Nm)

Anzahl Schneiden Z	1
Gesamtlänge L	137 mm
Maximale Verstellgrenze $V_{\max}$	0,3 mm
Auskraglänge $L_A$	77 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	2×D
Schaft	ISO 9766
Bohrverwendung	ballig bedingt
Bohrverwendung	bedingt Zentrierbohren
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	bedingt Paketbohren
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