



## Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 30mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	235010 30
GTIN	4062406253615
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 Wendeplattenschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

#### Empfehlung:

Beim Anbohren den Vorschub auf 70% reduzieren.

### Technische Beschreibung

Schaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
-------------------------	-------

Schaftlänge $L_s$	60 mm
Nenn-Ø D	30
Nutzlänge $L_1$	123 mm
Wendeplattenschrauben-Set	232980 5 (TX15;3Nm)
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT110408 / XOMT110406
Serie	Pro Drill
Anzahl Schneiden Z	1
Gesamtlänge L	210 mm
Maximale Verstellgrenze $V_{max}$	0,35 mm
Auskraglänge $L_A$	150 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 TX15	659922 TX15
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 500 cN·m	659957 500