



## Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 36mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	235010 36
GTIN	4062406253677
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	36
----------	----

Nutzlänge $L_1$	148 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT13M510 / XOMT13M506
Anzahl Schneiden Z	1
Wendeplattenschrauben-Set	232980 6 (TX15;3Nm)
Schaft-Ø $D_s$	40 mm
Serie	Pro Drill
Schaftlänge $L_s$	70 mm
Gesamtlänge L	248 mm
Maximale Verstellgrenze $V_{max}$	0,35 mm
Auskraglänge $L_A$	178 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