

**HOLEX****Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für  
Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 22,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	235010 22,5
GTIN	4062406253509
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	22,5
----------	------

Serie	Pro Drill
Schaftlänge $L_s$	56 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT070308 / XOMT070305
Nutzlänge $L_1$	91 mm
Wendeplattenschrauben-Set	232980 3 (TX7;0,8Nm)
Schaft-Ø $D_s$	25 mm
Anzahl Schneiden Z	1
Gesamtlänge L	166 mm
Maximale Verstellgrenze $V_{max}$	0,3 mm
Auskraglänge $L_A$	110 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 TX7	659922 TX7
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 200 cN·m	659957 200