

HOLEX**Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für
Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 29mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	235010 29
GTIN	4062406253592
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	29
----------	----

Schaft-Ø D _s	32 mm
Nutzlänge L ₁	119 mm
Serie	Pro Drill
Anzahl Schneiden Z	1
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT093608 / XOMT093605
Wendeplattenschrauben-Set	232980 4 (TX9;1,2Nm)
Schaftlänge L _s	60 mm
Gesamtlänge L	203 mm
Maximale Verstellgrenze V _{max}	0,3 mm
Auskraglänge L _A	143 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	4×D
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