



Pro Drill Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten SOMT / XOMT, Ø DC: 38mm



Bestelldaten

Bestellnummer	235000 38
GTIN	4062406253004
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 Wendepplattenschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

Technische Beschreibung

Anzahl Schneiden Z	1
Wendepplattenschrauben-Set	232980 6 (TX15;3Nm)
Schaft-Ø D _s	40 mm
für Zoll-Ø	1 1/2 Zoll
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOMT13M510 / XOMT13M506
Schaftlänge L _s	70 mm
Nutzlänge L ₁	80 mm

Serie	Pro Drill
Nenn-Ø D	38
Gesamtlänge L	181 mm
Maximale Verstellgrenze V_{max}	0,35 mm
Auskraglänge L_A	111 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	2xD
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 TX15	659922 TX15
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 500 cN·m	659957 500