

Garant**Gwintowniki maszynowe, bez powłoki, M: M18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	134600 M18
GTIN	4045197075536
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:**

Stabilne wykonanie z prawoskrętną linią śrubową o kącie 15-20° . Wielk. M 2,6 ze starą geometrią ostrza DIN.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 2,5 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwył kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 15,5 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	15,5 mm
Ø gwintu	18 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	2,5 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	14 mm

długość całkowita L	125 mm
Chwył kwadratowy □	11 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	36 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M18
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	D
Kąt linii śrubowej	15-20 stopni
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik