

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 1.3/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 1.3/16-8
GTIN	4062406035624
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 30,162 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 22 mm

Chwyt kwadratowy □: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 27,2 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	22 mm
głębokość gwintu	60,324 mm
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	180 mm
Ø otworu rdzenia	27,2 mm
norma	DIN 376

liczba zwojów na cal	8
Ø gwintu	30,162 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Chwył kwadratowy □	18 mm
Materiał ostrza 	HSS E
skok gwintu	3,175 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.3/16-8 UN
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik