

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 7/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 7/8-18
GTIN	4062406035273
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 22,225 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 21 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Materiał ostrza ;	HSS E
skok gwintu	1,411 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	140 mm
Ø chwytu D _s	18 mm

kąt nacięcia	8 stopni
głębokość gwintu	44,45 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	18
Ø otworu rdzenia	21 mm
Ø gwintu	22,225 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	7/8-18 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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