

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 1.7/8-10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 1.7/8-10
GTIN	4062406036348
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

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 10

Ø gwintu: 47,625 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 45,3 mm

Opis techniczny

liczba zwojów na cal	10
Ø chwytu D _s	36 mm
skok gwintu	2,54 mm
Ø gwintu	47,625 mm
Chwyt kwadratowy □	29 mm
kąt nacięcia	8 stopni

Ø otworu rdzenia	45,3 mm
długość całkowita L	250 mm
głębokość gwintu	95,25 mm
Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1.7/8-10 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt 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