

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 3/4-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 3/4-16
GTIN	4062406044138
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 19,05 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwył kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 17,5 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	17,5 mm
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	38,1 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

długość całkowita L	125 mm
liczba zwojów na cal	16
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	19,05 mm
Chwył kwadratowy □	11 mm
skok gwintu	1,588 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	14 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	3/4-16 UNF
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik