

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 3/8-36****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 3/8-36
GTIN	4062406039189
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 36

Ø gwintu: 9,525 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwyt kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 8,9 mm

Opis techniczny

liczba zwojów na cal	36
skok gwintu	0,706 mm
Ø chwytu D _s	10 mm
głębokość gwintu	19,05 mm
Chwyt kwadratowy □	8 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	100 mm
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	9,525 mm
norma	DIN 371
Ø otworu rdzenia	8,9 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	3/8-36 UNS
powłoka	TiN
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