

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M8X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130016 M8X0,75
GTIN	4062406022235
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 7,25 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza :	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	0,75 mm
Ø otworu rdzenia	7,25 mm
Ø chwytu D _s	8 mm

głębokość gwintu	16 mm
norma	DIN 371
długość całkowita L	90 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	8 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	8
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik