

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M47X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130016 M47X0,75
GTIN	4062406025007
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 46,25 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza :	HSS E
długość całkowita L	250 mm
skok gwintu	0,75 mm

Ø gwintu	47 mm
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	29 mm
głębokość gwintu	94 mm
Ø chwytu D _s	36 mm
Ø otworu rdzenia	46,25 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M47 × 0,75
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt 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