

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M50X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M50X0,35
GTIN	4062406010744
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,35 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 49,65 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
Chwyt kwadratowy □	32 mm
norma	DIN 376
głębokość gwintu	100 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	40 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	50 mm
Ø otworu rdzenia	49,65 mm
skok gwintu	0,35 mm
długość całkowita L	250 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M50 × 0,35
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik