

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M35X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M35X0,75
GTIN	4062406009878
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: 0,75 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 34,25 mm

**Opis techniczny**

norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	200 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
skok gwintu	0,75 mm
głębokość gwintu	70 mm

Ø otworu rdzenia	34,25 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	28 mm
Ø gwintu	35 mm
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	22 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M35 × 0,75
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