

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M8X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M8X0,75
GTIN	4045197997944
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

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

długość całkowita L	90 mm
liczba rowków wiórowych	3
głębokość gwintu	16 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	0,75 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

norma	DIN 371
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	8 mm
Ø otworu rdzenia	7,25 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Ø gwintu	8 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	8
powłoka	bez powłoki
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik