

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M20X2****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M20X2
GTIN	4062406008758
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 2 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 16 mm

Chwył kwadratowy □: 12 mm

Ø otworu rdzenia: 18 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	12 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	16 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	140 mm
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

Ø gwintu	20 mm
Ø otworu rdzenia	18 mm
kąt nacięcia	8 stopni
głębokość gwintu	40 mm
skok gwintu	2 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M20×2
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