

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF: M25X2****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M25X2
GTIN	4045197999221
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 2 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 23 mm

**Opis techniczny**

Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
długość całkowita L	140 mm
Ø otworu rdzenia	23 mm
Ø gwintu	25 mm
skok gwintu	2 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
kąt nacięcia	8 stopni

Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
głębokość gwintu	50 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M25 × 2
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