

**Garant****Gwintowniki maszynowe HSS/E kształt C, waporyzowane, M: M27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135850 M27
GTIN	4045197077837
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:****kształt C** (2 - 3 zwoje nakroju).

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	27 mm
Ø otworu rdzenia	24 mm
skok gwintu	3 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm

długość całkowita L	160 mm
Chwyt kwadratowy □	16 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	81 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M27
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	gwintownik