

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 9/16-24****Dane zamówienia**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 130040 9/16-24 |
| GTIN             | 4062406043919  |
| Klasa artykułu   | 10N            |

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 14,288 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,4 mm

**Opis techniczny**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Ø chwytu D <sub>s</sub> | 11 mm     |
| skok gwintu             | 1,058 mm  |
| liczba rowków wiórowych | 3         |
| Chwyt kwadratowy □      | 9 mm      |
| Liczba ostrzy Z         | 3         |
| Ø gwintu                | 14,288 mm |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| norma                             | DIN 376   |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;         | HSS E   |
| liczba zwojów na cal              | 24  |
| Ø otworu rdzenia                  | 13,4 mm   |
| długość całkowita L               | 110 mm  |
| głębokość gwintu                  | 28,576 mm   |
| kąt nacięcia                      | 15 stopni   |
| Rodzaj gwintu                     | UNEF  |
| wielkość gwintu                   | 9/16-24 UNEF  |
| powłoka                           | bez powłoki   |
| Kąt boku zarysu gwintu            | 60 stopni   |
| Norma na gwinty                   | ASME B1.1   |
| Kształt nakroju                   | C   |
| chwyt                             | chwyt walcowy z h9                                  |
| chłodzenie wewnętrzne             | nie   |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 2,5 x D przy otworach<br>nieprzelotowych         |
| kierunek skrawania                | prawe   |
| rodzaj narzędzia gwintującego     | Gwintowniki maszynowe do<br>obróbki konwencjonalnej |
| pierścień barwny                  | bez   |
| Rodzaj produktu                   | gwintownik  |