

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.5/16-16****Dane zamówienia**

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Numer katalogowy | 130046 1.5/16-16 |
| GTIN             | 4062406051426    |
| Klasa artykułu   | 10N              |

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 33,338 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 28 mm

Chwył kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 31,75 mm

**Opis techniczny**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Ø otworu rdzenia        | 31,75 mm  |
| Liczba ostrzy Z         | 4         |
| Chwył kwadratowy □      | 22 mm     |
| liczba rowków wiórowych | 4         |
| kąt nacięcia            | 15 stopni |
| skok gwintu             | 1,588 mm  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| długość całkowita L               | 200 mm  |
| Ø chwytu D <sub>s</sub>           | 28 mm   |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;         | HSS E   |
| głębokość gwintu                  | 66,676 mm   |
| liczba zwojów na cal              | 16  |
| Ø gwintu                          | 33,338 mm   |
| norma                             | DIN 376   |
| Rodzaj gwintu                     | UN-LH   |
| wielkość gwintu                   | 1.5/16-16 UN LH                                     |
| powłoka                           | TiN   |
| 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                | lewe  |
| rodzaj narzędzia gwintującego     | Gwintowniki maszynowe do<br>obróbki konwencjonalnej |
| pierścień barwny                  | bez   |
| Rodzaj produktu                   | gwintownik  |