

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.1/4-8****Dane zamówienia**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 130031 1.1/4-8 |
| GTIN             | 4062406037949  |
| Klasa artykułu   | 10N            |

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 31,75 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 25 mm

Chwyt kwadratowy □: 20 mm

Ø otworu rdzenia: 28,8 mm

**Opis techniczny**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Materiał ostrza         | HSS E    |
| liczba rowków wiórowych | 4        |
| norma                   | DIN 376  |
| skok gwintu             | 3,175 mm |
| liczba zwojów na cal    | 8        |
| Ø gwintu                | 31,75 mm |
| Ø chwytu D <sub>s</sub> | 25 mm    |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| długość całkowita L               | 180 mm   |
| głębokość gwintu                  | 63,5 mm  |
| Liczba ostrzy Z                   | 4  |
| Chwył kwadratowy □                | 20 mm  |
| Ø otworu rdzenia                  | 28,8 mm  |
| Rodzaj gwintu                     | UN-LH  |
| wielkość gwintu                   | 1.1/4-8 UN LH                                    |
| powłoka                           | bez powłoki                                      |
| Kąt boku zarysu gwintu            | 60 stopni  |
| Norma na gwinty                   | ASME B1.1  |
| Klasa tolerancji                  | 2B +0,10   |
| Klasa tolerancji                  | 2B +0,20   |
| Klasa tolerancji                  | 2B   |
| Klasa tolerancji                  | 1B   |
| Klasa tolerancji                  | 2B +0,05   |
| Klasa tolerancji                  | 3B   |
| Kształt nakroju                   | B  |
| chwył                             | chwył 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                                       |