

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 2.3/4-14****Dane zamówienia**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Numer katalogowy | 130050 2.3/4-14 |
| GTIN             | 4062406052508   |
| Klasa artykułu   | 10N             |

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 69,85 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 68,25 mm

**Opis techniczny**

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Liczba ostrzy Z            | 8         |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;; | HSS       |
| Ø chwytu D <sub>s</sub>    | 50 mm     |
| Ø otworu rdzenia           | 68,25 mm  |
| kąt nacięcia               | 15 stopni |
| Ø gwintu                   | 69,85 mm  |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| liczba rowków wiórowych           | 8  |
| liczba zwojów na cal              | 14   |
| głębokość gwintu                  | 104,775 mm   |
| skok gwintu                       | 1,814 mm   |
| długość całkowita L               | 160 mm   |
| Chwył kwadratowy □                | 39 mm  |
| Rodzaj gwintu                     | UNS  |
| wielkość gwintu                   | 2.3/4-14 UNS                                       |
| powłoka                           | bez powłoki  |
| Kąt boku zarysu gwintu            | 60 stopni  |
| Norma na gwinty                   | ASME B1.1  |
| Kształł nakroju                   | C  |
| chwył                             | chwył walcowy z h9                                 |
| chłodzenie wewnętrzne             | nie  |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym |
| kierunek skrawania                | prawe  |
| rodzaj narzędzia gwintującego     | Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej   |
| pierścień barwny                  | bez  |
| Rodzaj produktu                   | gwintownik   |