

**Gwintowniki z chwytem typu bit, waporyzowane, M: M10****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 130992 M10 |
| GTIN | 4067263295877 |
| Klasa artykułu | 12H |

Opis**Wykonanie:**

Z chwytem sześciokątnym 1/4 cala wg DIN 3126 C 6,3.

Zastosowanie:

Zwłaszcza do napraw i montażu w terenie.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintowniki ręczne |
| Norma na gwinty | DIN 13 |
| Ø otworu rdzenia | 8,5 mm |
| Ø szyjki D ₁ | 7,8 mm |
| Kształt nakroju | B |
| skok gwintu | 1,5 mm |
| długość całkowita L | 40 mm |
| norma | norma zakładowa |
| kierunek skrawania | pravo |
| długość ostrzy L _c | 20 mm |
| powłoka | waporyzowane |
| Rodzaj gwintu | M |
| Materiał ostrza | HSS |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Klasa tolerancji | ISO 2 6H |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 1,5×D przy otworze przelotowym |
| Rodzaj produktu | Gwintowniki z chwytem typu bit |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|-----------------------------------|----------------------|----------------|---------|
| aluminium tworzywa sztuczne | nadaje się warunkowo | | |
| aluminium (dające krótki wiór) | nadaje się | | |
| Stal < 500 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 750 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 900 N/mm ² | nadaje się warunkowo | | |
| Stal INOX < 900 N/mm ² | nadaje się warunkowo | | |
| olej | nadaje się | | |