



Gwintowniki maszynowe HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNF: 3/4-16



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 133425 3/4-16 |
| GTIN | 4062406374389 |
| Klasa artykułu | 12I |

Opis

Wykonanie:

Gwintowniki uniwersalne HOLEX Pro Tap. Solidne wykonanie i szerokie spektrum materiałów.
Lepszy materiał tnący HSS-E z ograniczającą tarcie powłoką TiN.

Zastosowanie:

Do uniwersalnych gwintów drobnozwojnych UNF wg ASME – B1.1.

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 374

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 19,05 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 17,5 mm

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|------------|
| liczba rowków wiórowych | 3 |
| Ø chwytu D _s | 14 mm |
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| Rodzaj gwintu | UNF |
| głębokość gwintu | 57,15 mm |
| wielkość gwintu | 3/4-16 UNF |

| | |
|-----------------------------------|---|
| liczba zwojów na cal | 16 |
| Materiał ostrza | HSS E |
| skok gwintu | 1,587 mm |
| norma | DIN 374 |
| Ø otworu rdzenia | 17,5 mm |
| długość całkowita L | 110 mm |
| Ø gwintu | 19,05 mm |
| Chwył kwadratowy □ | 11 mm |
| Seria | HOLEX Pro Tap |
| powłoka | TiN |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Klasa tolerancji | 2B |
| Kształł nakroju | B |
| chwył | chwył walcowy z h9 |
| chłodzienie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworze przelotowym |
| kierunek skrawania | prawo |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę |
| Rodzaj produktu | gwintownik |