



## Gwintowniki maszynowe HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, MF: 22X1,5



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 132925 22X1,5 |
| GTIN             | 4062406374099 |
| 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.**

Rodzaj gwintu: MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 374

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 1,5 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 20,5 mm

### Opis techniczny

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Chwyt kwadratowy □      | 14,5 mm |
| skok gwintu             | 1,5 mm  |
| wielkość gwintu         | M22×1,5 |
| norma                   | DIN 374 |
| Ø otworu rdzenia        | 20,5 mm |
| Ø chwytu D <sub>s</sub> | 18 mm   |
| długość całkowita L     | 125 mm  |
| Materiał ostrza         | HSS E   |

&amp;nbsp;

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Rodzaj gwintu                     | MF  |
| Klasa tolerancji                  | ISO 2 6H  |
| głębokość gwintu                  | 66 mm   |
| Ø gwintu                          | 22 mm   |
| powłoka                           | TiN   |
| Kąt boku zarysu gwintu            | 60 stopni   |
| Norma na gwinty                   | DIN 13  |
| Kształt nakroju                   | B   |
| chwyt                             | chwyt walcowy z h9  |
| chłodzenie wewnętrzne             | nie   |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworze przelotowym                               |
| kierunek skrawania                | prawo   |
| rodzaj narzędzia gwintującego     | Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę |
| pierścień barwny                  | zielone   |
| Seria                             | HOLEX Pro Tap   |
| Rodzaj produktu                   | gwintownik  |