

**Gwintowniki maszynowe HOLEX Clever Tap, bez powłoki, UNF: 7/8-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	138004 7/8-14
GTIN	4067263162483
Klasa artykułu	12H

Opis**Wykonanie:****HOLEX Clever Tap:**

Stabilny gwintownik do typowych zastosowań standardowych. Wysokiej jakości materiał tnący HSS-E i geometria do materiałów stalowych. Powierzchnia: odpuszczany profil gwintu w kolorze brązu. **HSS-E**

Zastosowanie:

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

Opis techniczny

Materiał ostrza	HSS E
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	22,23 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
liczba zwojów na cal	14
długość całkowita L	125 mm
norma	DIN 374
Rodzaj gwintu	UNF
głębokość gwintu	55,56 mm
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
skok gwintu	1,814 mm

wielkość gwintu	7/8-14 UNF
Ø otworu rdzenia	20,4 mm
liczba rowków wiórowych	4
Seria	HOLEX Clever Tap
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2B
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5×D przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	pravo
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Gwintowniki

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al	nadaje się warunkowo	13 m/min	N
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo	13 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	15 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	15 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo	6 m/min	P
olej	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		

