



Rozwiertaki ręczne H7, Ø nom. DC: 9 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	160150 9
GTIN	4045197937230
Klasa artykułu	120

Opis

Wykonanie:

Z lewoskrętną linią śrubową 7–8° i długim nakrojem przez ponad 1/5 długości ostrzy. Parzysta liczba zębów o nierównym podziale zapewnia okrągły otwór bez korbów. Faza szlifowania okrągłego na cylindrycznej części skrawającej wygładza otwór i prowadzi rozwiertak.

Zastosowanie:

Do otworów przelotowych (nie do otworów nieprzelotowych). Również do wiercenia w przekrojach nieciągłych.

wskazówka:

Rozwiertaki ręczne **dopasowane do Państwa zadań** dostępne do zamówienia z **nr 160200**.

Pasujące pokrętło patrz nr art. 148150; 148200; 148410 oraz przedłużki nr 149400.

Zastosowanie przy rodzaju otworów: przy otworze przelotowym

Tolerancja Ø otworu: H7

Liczba ostrzy Z: 6

Tolerancja Ø otworu: H7

długość ostrzy L_c: 62 mm

Długość wysięgu L₁: 77 mm

długość całkowita L: 124 mm

Liczba ostrzy Z: 6

chwyt kwadratowy □: 7,1 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	124 mm
długość ostrzy L _c	62 mm
Długość wysięgu L ₁	77 mm
chwyt kwadratowy □	7,1 mm

Ø nom. D _c	9 mm
Liczba ostrzy Z	6
Tolerancja Ø otworu	H7
Wymiar górny ostrza	0,012 mm
Wymiar dolny ostrza	0,006 mm
Materiał ostrza 	HSS
norma	DIN 206 B
Kąt linii śrubowej	7-8 stopni
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze przelotowym
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Rozwiertak z nierozłącznymi ostrzami