



Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, 1/4 cala (E 6,3), Ø wiertła: 5 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	787001 5
GTIN	
Klasa artykułu	76G

Opis

Wykonanie:

Płytką z węglików spiekanych z ostrymi krawędziami skrawającymi i uniwersalnym kątem ostrza. Dzięki szlifowi centrującemu możliwe jest dokładne nawiercanie także twardych powierzchni. Chwyć ze specjalnej, ulepszonej ciepłnie stali.

Zastosowanie:

Do wiercenia w następujących materiałach, również w jednej operacji:

- cegła, gazobeton, lekkie materiały budowlane, tworzywa sztuczne
- glazura, ceramika, marmur, szkło
- zbrojenie w betonie.

wskazówka:

- **Uwaga: Stosować tylko do wierceń nieudarowych!**
- **Wiercenie szybsze niż przy wierceniu udarowym i więcej otworów, przy jednym ładowaniu akumulatora.**

grot 6-kątny do bitów: E 6,3

długość linii śrubowej: 50 mm

długość całkowita: 100 mm

Opis techniczny

długość linii śrubowej	50 mm
Ø wiertła	5 mm
długość całkowita	100 mm
Materiał ostrza 	HM
Zastosowanie z udarem / bez udaru	wiercenie bez udaru

grot 6-kątny do bitów

E 6,3

Rodzaj produktu

Wiertło uniwersalne