



## Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, 1/4 cala (E 6,3), Ø wiertła: 12 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy

787001 12

GTIN

Klasa artykułu

76G

### Opis

#### Wykonanie:

Płytki z węglików spiekanych z ostrymi krawędziami skrawającymi i uniwersalnym kątem ostrza. Dzięki szlifowi centrującemu możliwe jest dokładne nawiercanie także twardej powierzchni. Chwył 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: 90 mm

długość całkowita: 150 mm

### Opis techniczny

Ø wiertła

12 mm

długość linii śrubowej

90 mm

długość całkowita

150 mm

Materiał ostrza  
&nbsp;

HM

Zastosowanie z udarem / bez udaru	wiercenie bez udaru
grot 6-kątny do bitów	E 6,3
Rodzaj produktu	Wiertło uniwersalne