

Garant

Dane zamówienia

Numer katalogowy	786070 9
GTIN	4062406773441
Klasa artykułu	71C

Opis

Wykonanie:

Wiertła wyposażone w udaroodporne i twarde płytki z HM, lutowane w wysokiej temperaturze. Asymetryczny kształt rowków ulepsza odprowadzanie zwiercin.

Wiertło udarowe i nieudarowe z grubą płytką skrawającą z węglików spiekanych.

Zastosowanie:

Głównie **do wiercenia otworów pod kołki rozporowe wiertarkami udarowymi** w betonie, murze, kamieniu naturalnym i syntetycznym.

Również do wierceń nieudarowych w drewnie twardym i miękkim, w tworzywach sztucznych, akrylu i ceramice.

chwyt: chwyt walcowy

długość linii śrubowej: 80 mm

długość całkowita: 120 mm

Ø chwytu: 9 mm

Opis techniczny

Ø wiertła	9 mm
długość linii śrubowej	80 mm
długość całkowita	120 mm
Ø chwytu	9 mm
Materiał ostrza	HM
norma	ISO 5468
norma	DIN 8039
Zastosowanie z udarem / bez udaru	Wiercenie z udarem

chwyt

chwyt walcowy

Rodzaj produktu

Wiertła do kamienia