



Wiertła z węglnikami spiekanyymi do betonu „CYL-3”, Ø wiertła: 5 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	786005 5
GTIN	3165140186704
Klasa artykułu	76K

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. Po korekcji ostrzy również do wiercenia w hartowanej stali.

chwyt: chwyt walcowy

długość linii śrubowej: 50 mm

długość całkowita: 85 mm

Ø chwytu: 5 mm

Opis techniczny

długość linii śrubowej	50 mm
długość całkowita	85 mm
Ø wiertła	5 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø chwytu	5 mm
Materiał ostrza 	węgliki spiekane
norma	ISO 5468
norma	DIN 8039

Zastosowanie z udarem / bez udaru	Wiercenie udarowe
chwyt	chwyt walcowy
Rodzaj produktu	Wiertła do kamienia