

**Wiertła z węglnikami spiekanymi do betonu „CYL-3”, Ø wiertła: 16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	786005 16
GTIN	3165140186834
Klasa artykułu	76K

**Opis****Wykonanie:**

Wiertła wyposażone w uduroodporne 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. Z odsadzonym chwytem.

**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: 100 mm

długość całkowita: 160 mm

Ø chwytu: 12,3 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita	160 mm
Ø wiertła	16 mm
długość linii śrubowej	100 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø chwytu	12,3 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