

**Wiertła z węglnikami spiekanyymi do betonu „CYL-3”, Ø wiertła: 18 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 786005 18 |
| GTIN | 3165140186841 |
| 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. 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.

Materiał ostrza

 : węgliki spiekane

norma: ISO 5468

norma: DIN 8039

Zastosowanie z udarem / bez udaru: Wiercenie udarowe

chwyt: chwyt walcowy

długość linii śrubowej: 100 mm

długość całkowita: 160 mm

Ø chwytu: 12,3 mm

Opis techniczny

| | |
|------------------------|--------|
| długość całkowita | 160 mm |
| Liczba ostrzy Z | 2 |
| Ø wiertła | 18 mm |
| długość linii śrubowej | 100 mm |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| 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 |