



## Wiertła do wiertarek udarowych z węglnikami spiekanyymi, „5” chwyt SDS Plus, Ø×długość całkowita: 16X315 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	789005 16X315
GTIN	3165140047623
Klasa artykułu	76K

### Opis

#### Wykonanie:

Aktywny wierzchołek centrujący do wcinania w betonie. Wysokiej jakości ostrze z HM z bardzo mocnym lutem gwarantuje długi okres trwałości również przy wierceniu w zbrojonym betonie.

#### Zastosowanie:

Do wiercenia w betonie, kamieniu naturalnym i cegle.

#### wskazówka:

Przed użyciem wiertel długich (> 500 mm) należy wstępnie nawiercić wiertłem krótkim o tej samej średnicy. (Zapobiega to złamaniu wiertła).

Materiał ostrza

&nbsp;; węgliki spiekane

Zastosowanie z udarem / bez udaru: Wiercenie udarowe

chwyt: SDS Plus

długość linii śrubowej: 250 mm

### Opis techniczny

długość całkowita	315 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø	16 mm
długość linii śrubowej	250 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	węgliki spiekane
Zastosowanie z udarem / bez udaru	Wiercenie udarowe
chwyt	SDS Plus

