



## Wiertła do wiertarek udarowych z węglnikami spiekanyymi, „5” chwyt SDS Plus, Ø×długość całkowita: 10X360mm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 789005 10X360 |
| GTIN             | 3165140028356 |
| 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).

### Opis techniczny

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| długość całkowita                 | 360 mm              |
| długość linii śrubowej            | 300 mm              |
| Liczba ostrzy Z                   | 2                   |
| Ø                                 | 10 mm               |
| Materiał ostrza                   | węgliki spiekane    |
| Zastosowanie z udarem / bez udaru | Wiercenie udarowe   |
| chwyt                             | SDS Plus            |
| Rodzaj produktu                   | Wiertła do kamienia |