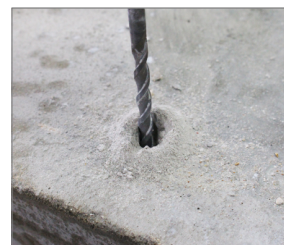


RT-SDSF Wiertła Framedrill SDS plus

Specjalne wiertła SDS plus dedykowane do zamocowań ramowych



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Monolityczna płytka widii zwiększa żywotność wiertła
- 3 powierzchnie odcięcia urobku i specjalny kształt wiertła ułatwiają wyprowadzenie pyłu
- Punkt centrujący umożliwia szybkie rozpoczęcie wiercenia bez ślizgania się wiertła
- 3 symetrycznie rozmieszczone krawędzie tnące umożliwiają dokonanie idealnie prostych i osiowych odwiertów
- Wzmocniony uchwyt umożliwia wiercenie głębokich i cienkich otworów bez złamania wiertła
- Rdzeń wiertła poddany specjalnej obróbce cieplnej zwiększa elastyczność, odporność na skręcenie i zapobiega złamaniu wiertła

Zastosowanie

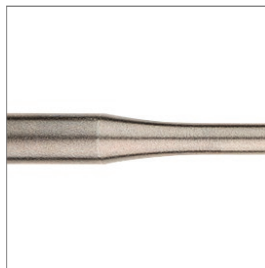
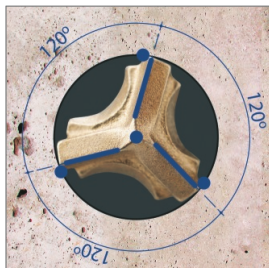
- Wiercenie otworów w betonie zbrojonym i twardej cegle pod zamocowania ramowe
- Przystosowane do pracy wraz z młotowiertarką SDS plus

Materiał podłoża

- Beton zbrojony
- Beton
- Kamień naturalny (po przeprowadzeniu testów)
- Cegła pełna

Produkty powiązane

- WHO Wkręt ościeżnicowy
- R-WHS Wkręt ościeżnicowy



Dane logistyczne

Indeks	Średnica wierce- nia	Długość	Długość robocza	Ilość	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[szt]	kg	kg	
RT-SDSF-6/260	6	260	200	1	0.07	0.07	5906675046389
RT-SDSF-6.5/260	6.5	260	200	1	0.08	0.08	5906675046372