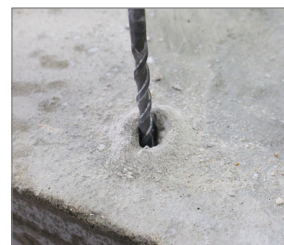


RTA-SDSA Wiertła Aggressor SDS plus

Wiertła SDS plus do szybkiego wiercenia w betonie



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Punkt centrujący umożliwia szybkie rozpoczęcie wiercenia bez ślizgania się wiertła
- Kąt płytki widii 160° umożliwia szybkie wiercenie w betonie
- Bardzo głębokie osadzenie płytki widii znacznie poprawia połączenie z trzpieniem wiertła co wpływa na jego wysoką jakość
- Agresywne żłobienia umożliwiają szybki odciąg urobku i zwiększają prędkość wiercenia
- Stal o specyfikacji 34CrNiMo6 zapewnia wysoką wytrzymałość i dużą trwałość
- Poddane obróbce cieplnej, dzięki której twardość stali wzrasta do 52 HRC co zapewnia optymalną odporność podczas pracy

Zastosowanie

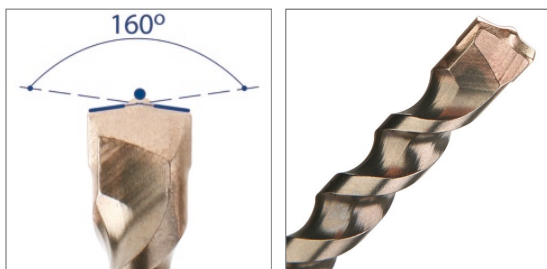
- Wiercenie otworów w betonie, cegle i kamieniu
- Przystosowane do pracy wraz z młotowiertarką SDS plus

Materiał podłoża

- Beton
- Cegła pełna
- Cegła otworowa
- Kamień naturalny (po przeprowadzeniu testów)
- Gazobeton

Produkty powiązane

- TFIX-8M Kołek fasadowy z wbijanym trzpieniem metalowym
- R-KEX II Kotwa wklejana epoksydowa z prętami gwintowanymi



Dane logistyczne

Indeks	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	kg	kg	