

RT-MAXR Rebardrill SDS MAX

Wiertło SDS max z 3 symetrycznie rozmieszczonymi krawędziami tnącymi, do wiercenia otworów w betonie zbrojonym, betonie, kamieniu i twardej cegle.



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Monolityczna płytka widii zwiększa żywotność wiertła
- Punkt centrujący umożliwia szybkie rozpoczęcie wiercenia bez ślizgania się wiertła
- 3 symetrycznie rozmieszczone krawędzie tnące umożliwiają dokonanie idealnie prostych i osiowych odwiertów
- Płytkę widii o kącie natarcia 135° umożliwia wiercenie w zbrojonym betonie
- Bardzo głębokie osadzenie płytki widii znacznie poprawia połączenie z trzpieniem wiertła co wpływa na jego wysoką jakość
- 3 powierzchnie odcięcia urobku i specjalny kształt wiertła ułatwiają wyprowadzenie pyłu

Zastosowanie

- Wiercenie otworów w betonie zbrojonym, betonie, kamieniu i twardej cegle

Produkty powiązane

- R-XPT Kotwa opaskowa
- R-HPTII-ZF kotwa opaskowa w płatkowej powłoce cynkowej
- TFIX-8M Kołek fasadowy z wbijanym trzpieniem metalowym

Materiał podłoża

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



Dane logistyczne

Indeks	Średnica wierce- nia	Długość	Długość robocza	Ilość	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[szt]	kg	kg	
RT-MAXR-12/340	12	340	200	1	0.38	19.10	5906675416762
RT-MAXR-12/540	12	540	400	1	0.48	19.08	5906675416779
RT-MAXR-14/340	14	340	200	1	0.51	15.18	5906675416786
RT-MAXR-14/540	14	540	400	1	0.40	20.15	5906675416793
RT-MAXR-15/340	15	340	200	1	0.44	22.05	5906675416809
RT-MAXR-15/540	15	540	400	1	0.59	17.79	5906675416816
RT-MAXR-16/340	16	340	200	1	0.44	22.05	5906675416823
RT-MAXR-16/540	16	540	400	1	0.59	17.79	5906675416830
RT-MAXR-18/340	18	340	200	1	0.50	20.04	5906675416847
RT-MAXR-18/540	18	540	400	1	0.72	21.54	5906675416854
RT-MAXR-20/340	12	340	200	1	0.55	21.92	5906675416861
RT-MAXR-20/540	20	540	400	1	0.82	20.48	5906675416878