

R-PRH18-S Akumulatorowa młotowiertarka Rawl-Hammer 18V SDS plus, w walizce transportowej

Młotowiertarka akumulatorowa o napięciu akumulatora 18V i energii uderu 2J, kompatybilna z akcesoriami SDS plus, jest doskonałym rozwiązaniem do



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Wydajny uder elektropneumatyczny generujący energię 2,0 J z częstotliwością do 4400 uder/min pozwala na niezwykle efektywne wiercenie w betonie otworów do średnicy 20 mm
- Uchwyt narzędziowy SDS-Plus zapewnia pełną kompatybilność z szerokim zestawem akcesoriów dostępnych na rynku i umożliwia efektywne przekazywanie energii uderu
- 4 funkcje - wiercenie / wiercenie uderowe / podkuwanie / pozycjonowanie dłuta czyni młotowiertarkę wyjątkowo uniwersalnym elektronarzędziem narzędziem
- Ergonomiczny selektor trybu pracy umożliwia wygodne i szybkie przełączanie pomiędzy funkcjami elektronarzędzia

Zastosowanie

- Wiercenie otworów w betonie do \varnothing 20 mm
- Wiercenie otworów w drewnie do \varnothing 22 mm
- Wiercenie otworów w metalu do \varnothing 13 mm
- Izolacje termiczne elewacji i dachów

Materiał podłoża

- Beton
- Beton zbrojony
- Cegła pełna
- Kamień naturalny
- Stal nierdzewna
- Drewno konstrukcyjne

Zestaw zawiera

- R-RH-1801B Młotowiertarka akumulatorowa SDS-Plus
- R-RC-4414 Skrzynka systemowa RawlCase
- Instrukcje obsługi

Dane logistyczne

Indeks	Napięcie akumulatora	Uchwyt narzędziowy	Energia udaru	Częstotliwość udaru	Prędkość obrotowa	Maksymalne średnice wiercenia w betonie	Maksymalne średnice wiercenia w drewnie	Maksymalne średnice wiercenia w metalu	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[V]		[J]	[bpm]	[obr/min]	[mm]	[mm]	[mm]	kg	kg	
R-PRH18-S	18	SDS Plus	2,0	0-4400	0-1200	20	22	13	4.52	4.52	5906675475288