

RT-HS-SET Zestawy otwornic Bi-Metalowych

Zestawy otwornic idealnie dopasowane do prac w drewnie i metalu, wykonywanych przez elektryków i instalatorów



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Średnice otwornic idealnie dopasowane do prac wykonywanych przez elektryków i instalatorów
- Szlifowane zęby, hartowane próżniowo, pozwalają na precyzyjne wiercenie i zwiększają żywotność
- Specjalna sprężyna umożliwia szybsze wyciągnięcie urobku z wewnętrznej części otwornicy
- Dodatkowe trzpienie blokujące w adapterze pozwalają na wiercenie dużymi średnicami bez uszkodzenia gwintu
- Ostrze bimetalowe, umożliwia wiercenie otworów w drewnie, płytach g-k oraz stali i metalach nieżelaznych

Zastosowanie

- Wiercenie otworów o dużych średnicach w metalu, aluminium, plastiku drewnie i materiałach drewnopochodnych

Materiał podłoża

- Drewno
- Drewno klejone
- Blacha stalowa
- Płyta gipsowo-kartonowa
- Płyta drewnopochodna
- Profile z PCV

Zestaw zawiera

- 2 wiertła pilotujące
- 6 koronek
- 1 sprężyna



Dane logistyczne

Indeks	Zakres średnic	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	kg	kg	
RT-HS-SET1E	20 25 32 40 51 65	3.71	7.41	5906675076478
RT-HS-SET2P	19 22 29 38 44 57	3.35	6.71	5906675076485