

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-koronow-do-muru-68x72mm-dt6745-dewalt-p-10579.html>

Wiertło koronow do muru 68x72mm DT6745 DeWALT

Cena brutto	224,68 zł
Cena netto	182,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	DT6745-QZ
Kod producenta	DT6745-QZ
Kod EAN	5035048013649
Producent	DeWALT

Opis produktu

Wiertło koronow do muru 68x72mm DT6745 DeWALT

Jeżeli szukasz wysokiej jakości narzędzia do precyzyjnego wiercenia w materiałach budowlanych, Wiertło koronow do muru 68x72mm DT6745 DeWALT stanowi doskonały wybór. Zaprojektowane przez renomowaną markę DeWALT, znanej z produkcji profesjonalnego sprzętu dla branży budowlanej i remontowej, to wiertło koronowe gwarantuje wysoki poziom wykonania pracy oraz produkt cieszący się uznaniem wśród profesjonalistów.

Wykonane z użyciem nowoczesnych technologii oraz najwyższej jakości materiałów, Wiertło koronowe DeWALT DT6745 zapewnia efektywność i trwałość, jakiej oczekuje się od narzędzia profesjonalnego. Dzięki optymalnemu wymiarowi 68x72mm, wiertło to jest idealne do tworzenia otworów montażowych i instalacyjnych w różnego rodzaju murach oraz betonie.

Konstrukcja wiertła koronowego umożliwia płynne przenikanie przez twarde materiały, minimalizując przy tym ryzyko pęknięć lub uszkodzeń. Dodatkowo, specjalnie zaprojektowana geometryczna forma wiertła zwiększa precyzję wiercenia, zapewniając czyste i równe krawędzie otworów.

Nie tylko skuteczność, ale także bezpieczeństwo pracy to ważne aspekty, które uwzględniono w projekcie tego wiertła koronowego. Jego trwała konstrukcja oraz wysoka jakość wykonania ograniczają wibracje i hałas podczas pracy, przyczyniając się do komfortu użytkownika.

Wiertło koronow do muru DeWALT DT6745 jest więc doskonałym wyborem dla profesjonalistów i amatorów, którzy potrzebują niezawodnego narzędzia do precyzyjnych prac instalacyjnych i budowlanych. Niezależnie od złożoności zadania, można polegać na doskonałej wydajności oraz niezawodności wiertła koronowego DeWALT, co czyni je nieodzownym elementem wyposażenia każdego warsztatu.