

SDS-Plus Bohrhammer Bohrer
6×160mm

RH-5004

- Hergestellt aus hochwertigem Hartmetall, Köpfmaterial aus Wolframkarbid mit hoher Schlagfestigkeit und Körpermaterial aus Stahl- Kanäle mit einem vier-spiraligen Design für Reduzierung des Verschleißes;-Aggressive Kopfgeometrie für optimale Kraftübertragung und schnellen Bohrfortschritt- 4-fach-Spirale S4L für effizienteren Bohrmehltransport zur Beschleunigung des Bohrfortschritts- Geeignet zum Bohren in Beton, Mauerwerk und Stein- Hat eine langlebige Spitze für intensive Anwendungen und präzises Bohren auf harte Oberflächen- SDS-Plus Aufnahme mit 4-Schneider-Vollkopf, mit Standardgröße und geeignet für die meisten auf dem Markt erhältlichen Akku- und Elektro-Abbruchhämmer, Beton- und Abbruchhämmer, Stemmhämmer und verschiedene Anwendungen- Maximaler Kontakt der Diamantoberfläche mit dem Werkstück für längere Haltbarkeit- Der Halt zwischen Kopf und Hals ist durch die Diffusionsschweißtechnologie (IDS) verstärkt worden- Geeignete Verpackung für Wandbehang



Modell	RH-5004
Köpfmaterial	Wolframkarbid
Körpermaterial	Stahl
Durchmesser	6mm
Gesamtlänge	160mm
Arbeitslänge	100mm
Aufnahme	SDS-plus
Geeignet für Beton	Ja
Geeignet für Stein	Ja
Verpackung geeignet für Wandbehang	Ja
Verpackung	Ronix Plastik Tasche