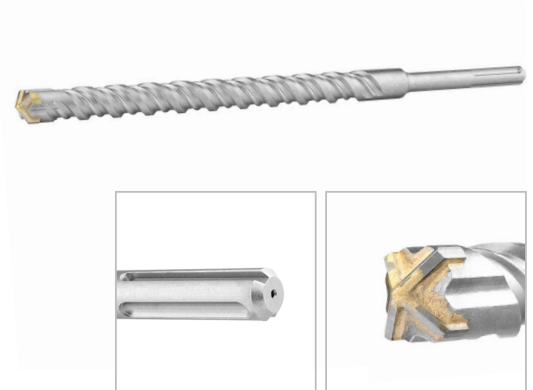


**SDS-Max Bohrhämmer Bohrer**  
**32x500 mm**

**RH-5017**

- Hergestellt aus hochwertigem geschmiedetem und wärmebehandeltem Stahl für maximale Festigkeit und Haltbarkeit.
- Einfache Handhabung mit hoher Geschwindigkeit des Fortschritts.
- Gehärtet, um die Schlagfestigkeit zu erhöhen.
- Hergestellt gemäß Widerstandsnormen.
- Verwendet für Abrissarbeiten, Grabenarbeiten, Meißeln, Durchbrechen von Fundamenten, Ausgraben von Ton, Herstellen von Löchern in Beton und mehr.
- Entwickelt, um durch Beton, Ton, Fliesen, Stuck, Mauerwerk, Block, Ziegel, Hausfundamente, Ölschornsteine und mehr zu schneiden.



Modell	RH-5017
Kopfmaterial	Wolframcarbid
Körpermaterial	Stahl
Durchmesser	32 mm
Gesamtlänge	500 mm
Aufnahme	SDS-Max
Geeignet für Beton und armierten Beton	Ja
Geeignet für Stein und Mauerwerk	Ja
Packungsinhalt	1 Stück
Verpackung geeignet für Wandbehang	Ja
Verpackung	Ronix Plastik Tasche