

SDS-Max-Meißel Spitzmeißel

18x400 mm

RH-5020

- SDS MAX-Schaft (18 mm): Geeignet für SDS MAX-Bohrhämmer
- Hergestellt aus hochwertigem geschmiedetem und wärmebehandeltem Stahl für maximale Festigkeit und Haltbarkeit
- Gehärtet, um die Schlagfestigkeit zu erhöhen
- Spezielles Meißel-Design und große Größe ermöglichen schnelles Meißeln und Brechen von Fliesen; gezielte Schneidaktion ermöglicht präzise
- Korrekturarbeiten in Beton sowie Abriss- und Durchbrucharbeiten in Mauerwerk
- Speziell geschärfte Spitze sorgt für kontinuierlich effektives Brechen verschiedener Mauerwerkselemente wie Ziegel, Beton, Stein, Fliesen und Hohlziegel
- Einsatzbereiche: Abriss, Graben, Absplittern, Durchbrechen von Fundamenten, Ausheben von Ton, Bohren von Löchern in Beton und mehr
- Konzipiert zum Durchschneiden von Beton, Ton, Fliesen, Stuck, Mauerwerk, Block, Ziegel, Hausfundamenten, Ölschornsteinen und mehr



Modell	RH-5020
Verpackung geeignet für Wandbehang	Ja
Aufnahme	SDS-max
Geeignet für Stein	Ja
Geeignet für Beton	Ja
Packungsinhalt	1 Stück
Durchmesser	18 mm
Material	Gehärteter Stahl
Arbeitslänge	25 mm
Gesamtlänge	400 mm