



Hartmetall-Hammerbohrer „MX4“ SDS-plus, Ø×ganze Länge: 16X450mm



Bestelldaten

Bestellnummer	789050 16X450
GTIN	4002395374786
Artikelklasse	76G

Beschreibung

Ausführung:

Bohrkopf mit quadratischem Querschnitt. Erhöhte Bohrgeschwindigkeit durch 4-Schneidenkopf. Doppelte Lebensdauer gegenüber 2-Schneidern. Großvolumiges 4-Spiral-Design. Schärfere abgewinkelte Spitze:

Präziseres Bohren, kein Abrutschen auf der Oberfläche, aggressiver im Betonstahl und schnellere Bohrgeschwindigkeit.

PGM-Zertifiziert - bestätigt präzise dübeltaugliche Bohrlöcher, sowohl für chemische als auch mechanische Anker. 4-schneidige, geschlitzte, robuste und **einteilige eingelötete** HM-Platte. Neues Kopfdesign in Kombination mit scharf angewinkelter Spitze ermöglichen optimalen Fortschritt beim Auftreffen auf Eisenarmierung.

Verwendung:

Zum Bohren von Beton, Naturstein und Mauerwerk – mit höchstem Bohrkomfort. Sehr hohe Laufruhe, perfekt für kreisrunde Bohrungen. 4-Spiral-Design für schnelle Bohrmehlabbfuhr, geringe Vibrationen und hohe Stabilität. Geringe Ermüdung und geringe Maschinenbelastung.

Technische Beschreibung

ganze Länge	450 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Ø	16 mm
Spirallänge	400 mm
Schneidstoff	HM
Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	SDS Plus

Produktart

Steinbohrer