



Hartmetall-Hammerbohrer „MX4“ SDS-plus, Ø×ganze Länge: 8X160mm



Bestelldaten

Bestellnummer	789050 8X160
GTIN	4002395366798
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-schneidiger, aufgeschweißter Hartmetallkopf.

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

Spirallänge	100 mm
Anzahl Schneiden Z	4
ganze Länge	160 mm
Ø	8 mm
Schneidstoff	HM
Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	SDS Plus
Produktart	Steinbohrer

