



Hartmetall-Hammerbohrer SDS-max „8X“, Ø×ganze Länge: 22X320mm



Bestelldaten

Bestellnummer	789206 22X320
GTIN	4059952533070
Artikelklasse	76K

Beschreibung

Ausführung:

Neue Generation **EXPERT SDS-max „8X“** mit geschweißtem 4-schneidigen Vollhartmetallkopf. Geformte Schneiden für hohe Bohrleistung, lange Lebensdauer und geringen Verschleiß. Kein Verhaken im armiertem Beton.

Spezielle Hartmetallplattengeometrie für längere Standzeiten.

Bohrkopf mit quadratischem Querschnitt ab Ø 16 mm.

Verwendung:

Zum Bohren von Beton, Naturstein und Mauerwerk.

Hinweis:

Bohrer der Generation SDS-max-7 (mit eingebetteten Schneiden aus Hartmetall, gelötet) in den Gr. 35×520 – 52×520 unter Nr. 789204.

Technische Beschreibung

Ø	22 mm
ganze Länge	320 mm
Spirallänge	200 mm
Schneidstoff	HM
Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	SDS Max
Produktart	Steinbohrer

