

Hartmetall-Hammerbohrer SDS-max "8X", Ø×ganze Länge: 32X920mm



Bestelldaten	
Bestellnummer	789206 32X920
GTIN	4059952533315
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 $Gr. 35 \times 520 - 52 \times 520$ unter Nr. 789204.

Technische Beschreibung

ganze Länge	920 mm
Ø	32 mm
Spirallänge	800 mm
Schneidstoff	HM
Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	SDS Max
Produktart	Steinbohrer