

**Hartmetall-Hammerbohrer SDS-max, Ø×ganze Länge: 28X320mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 789204 28X320 |
| GTIN | 3165140961523 |
| Artikelklasse | 76K |

Beschreibung**Ausführung:****Spezielle Hartmetallplattengeometrie für längere Standzeiten.**

TARGET TIP TECHNOLOGY - 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. Große Bohrmehleinläufe für schnelleren Bohrmehlabtransport und dadurch verringerte Reibung.

Bohrkopf mit quadratischem Querschnitt ab Ø 16 mm.

Verwendung:

Zum Bohren von Beton, Naturstein und Mauerwerk.

Hinweis:

Neue Generation SDS-max-8X mit geschweißtem Vollhartmetallkopf.

Schaft: SDS Max

Spirallänge: 200 mm

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------------------|--------------|
| ganze Länge | 320 mm |
| Ø | 28 mm |
| Spirallänge | 200 mm |
| Schneidstoff | HM |
| Einsatz mit Schlag / kein Schlag | Schlagbohren |
| Schaft | SDS Max |
| Produktart | Steinbohrer |

