

Der Experte für Höchstleistung in bewehrtem Beton



VORTEILE

- Das einteilige Schneidelement aus Vollhartmetall gewährleistet einen vibrationsarmen Lauf und sorgt so für ein ruhiges Bohrverhalten.
- Der vierschneidige Bohrkopf verhindert das Verhaken in der Bewehrung.
- Die 4-gängige Bohrwendel transportiert das Bohrmehl zuverlässig aus dem Bohrloch und reduziert somit den Verschleiß.
- Die ausgeprägte Zentrierspitze ermöglicht einfaches und punktgenaues Anbohren und bietet so eine erhöhte Montagesicherheit.
- Das PGM®-konforme Schneideelement garantiert passgenaue Bohrlöcher und erfüllt höchste Sicherheitsansprüche.

ANWENDUNGEN

Zur Erstellung von zulassungskonformen Bohrlöchern in:

- Beton
- Mauerwerk

Auch geeignet für:

- Naturstein

FUNKTIONSWEISE

- Der Hammerbohrer mit 4-Schneiden und SDS-plus Aufnahme ist für anspruchsvolle Befestigungslösungen auch in hartem Stein und bewehrtem Beton geeignet.

TECHNISCHE DATEN



Hammerbohrer SDS Plus IV Quattric - DP

Typ	Art.-Nr.	Bohrerinnendurchmesser d_0 [mm]	Gesamtlänge l [mm]	Arbeitslänge [mm]
SDS Plus IV 6/50/110 DP	508104	6	110	50
SDS Plus IV 6/100/160 DP	508105	6	160	100
SDS Plus IV 6/150/210 DP	508106	6	210	150
SDS Plus IV 8/100/160 DP	508107	8	160	100
SDS Plus IV 8/150/210 DP	508108	8	210	150
SDS Plus IV 10/100/160 DP	508109	10	160	100
SDS Plus IV 10/150/210 DP	508110	10	210	150
SDS Plus IV 12/100/160 DP	508111	12	160	100
SDS Plus IV 12/150/210 DP	508112	12	210	150