

Die Easygel Protect SDS-plus Betonbohrer

Der „EGP“-Bohrer wurde speziell für den Gebrauch des Produktsortiments EGP-Bohrung entwickelt und garantiert Ihnen eine optimale Abdichtung bei Bohrungen durch Materialien, die Asbest, Blei, Kieselsäure etc. enthalten.

Die kurze Spannweite des Bohreinsatzes gewährleistet, dass das Gel und der Staub, der in der EGP-Bohrung durch den Bohrer produziert wird, nicht entweichen können.

Die Verwendung der Bohrer wird vor allen Dingen für Bohrungen in Decken empfohlen.

Beschreibung

- Eine mit Karbid beschichtete und aus einem Stück gefertigte Platte mit selbstzentrierender Spitze;
- Winkel der Platte: 135°;
- 3 gleichzeitige Kontaktpunkte;
- Doppelter Schnitt: halbrund und quadratisch;
- Sds-plus kompatibel.

Vorteile

- Die in einem Stück gefertigte Platte mit 3 Schneidkanten ist eine Lösung für jeden Beton.
- Die selbstzentrierende Spitze sorgt für Präzision beim Anbohren des Lochs.
- Die Geometrie des Bohrkopfs garantiert ein vollkommen rundes und kalibriertes Loch.
- Die quadratische Spirale sorgt dafür, dass der Staub schneller entweicht und erhöht die Nutzungsdauer des Bohrers.
- Die kurze Spannweite gewährleistet die Abdichtung bei EGP-Bohrungen.

Materialien

- Stahlbeton, Gestein, Ziegelstein

Produkt-Referenz	Ø (mm)	Gesamtlänge des Bohrers	Länge der Spannweite (mm)
FAEGP6	6	210	35
FAEGP8	8	210	45
FAEGP10	10	210	55