

Rif.
113



booster PLUS

FORA IL CEMENTO ARMATO

CALBRATURA PERFETTA DEI FORI

NON FESSURA IL CEMENTO

Punta per martello perforatore compatibile SDS-plus

Descrizione

- Placchetta in carburo monoblocco con punta autocentrante.
- Angolo della placchetta 135°.
- 3 punti di contatto simultanei.
- Elica quadrata.
- Attacco SDS-plus.

Vantaggi

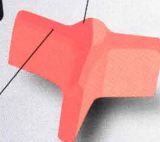
- La placchetta 3 taglienti monoblocco é una soluzione per tutti i tipi di cemento.
- La punta auto-centrante dà precisione quando si inizia a forare.
- La geometria della testa garantisce un foro perfettamente circolare e calibrato.
- L'elica quadrata accelera la risalita della polvere ed aumenta la durata di vita della punta.

TECNOLOGIA 3 TAGLIENTI

PLACCHETTA MONOBLOCCO IN CARBURO

Punta auto-centrante

Angolo 135° per un effetto tipo scalpello



NON PROVOCA CREPE NEL CEMENTO

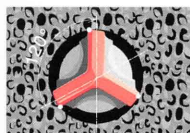


La punta sforziona cemento abbinata all'angolo di taglio di 135° non provoca crepe nel cemento e permette un foro preciso.

3 PUNTI DI CONTATTO

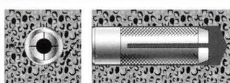
FORO PERFETTO

La testa a 3 taglienti a 120° assicura una perfetta concentricità del foro. Questa geometria permette il mantenimento della punta nell'asse, evitando che devii.



3 punti di contatto simultanei; mantiene lo stesso livello di prestazioni nel tempo.

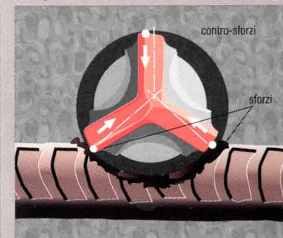
FISSAGGIO OTTIMALE



Risponde alle esigenze delle norme europee (A1e) del fissaggio

booster PLUS

La meccanica dello sforzo e del contro-sforzo permette alla punta Booster-Plus di superare tutti gli ostacoli senza bloccarsi.



La punta non può deviare, resta sull'asse.

