

Chiodo a percussione ED

Fissaggio nel calcestruzzo senza prefioratura.



Fissaggio di tubi rinforzati.



Fissaggio di bandelle preforate.

Applicazioni

Per fissare:

- Gaffette.
- Bandelle preforate come LBK, LBV.

Vantaggi

- Il robusto chiodo a percussione ED può essere installato in calcestruzzo con il percussore SZE senza prefioratura. Questo permette un'installazione veloce.

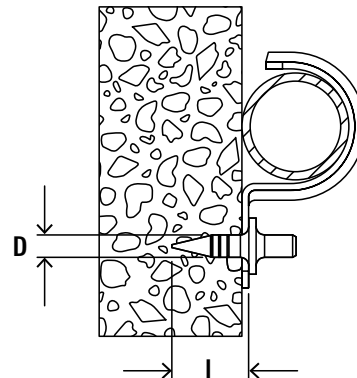
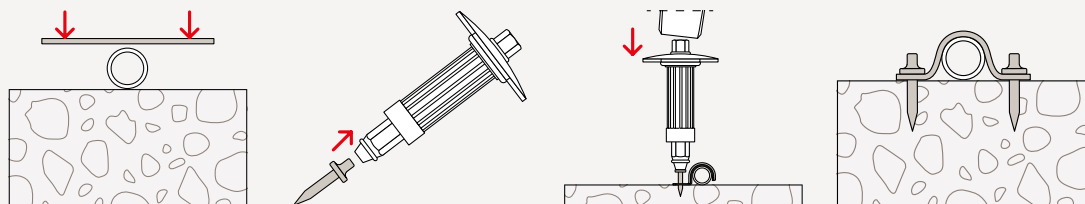
- La protezione contro gli urti del percussore SZE offre la miglior protezione della mano e garantisce un'installazione sicura.

Materiali

- Calcestruzzo.

Funzionamento

- Il chiodo a percussione ED è installato con il percussore SZE.
- Lanello di ritegno del percussore tiene saldamente in posizione il chiodo durante la procedura di installazione.
- Il chiodo può essere infisso direttamente nel calcestruzzo.
- Si consiglia l'uso dei chiodini ED su calcestruzzo max C20/25 non più vecchio di 6 mesi.

Installazione**Dati tecnici**

ED



Chiudo a percussione ED

Chiudo a percussione ED 18 BOX

Prodotto	Art. Acciaio zincato	Lunghezza [mm]	Diametro [mm]	Confezione
ED 18	079815	18	4,0	200
ED 18 BOX	513848	18	4,0	600
ED 22	014570	22	4,0	200

SZE



Percussore per chiodi a percussione SZE 18

Kit ricambi per SZE

Prodotto	Ex Art.	Art.	Contenuto busta	Confezione
SZE 18	—	552149	—	1
Kit ricambi per SZE	552150	575617	3 o-ring, 3 sfere, 3 spessori	5