



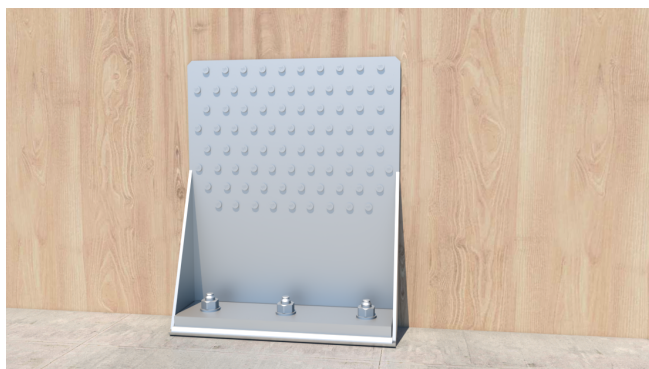
HOLDOWN HDL 270

Descrizione

Elemento in acciaio al carbonio zincato per collegamento legno/cemento, progettato e costruito per resistere a forti sollecitazioni a trazione e taglio.

Cod. 390200002720

Scatola 6 pz



Caratteristiche

Larghezza	64 mm
Lunghezza	220 mm
Spessore	3 mm
Certificazione	ETA 20/0161
Materiale	S355JR zincato
Classe di servizio	1.2
Altezza	270 mm
Ø foro	5 mm
Ø foro tassello	17 mm
N. fori fissaggio Ø 5	82
N. fori fissaggio Ø 17	3 mm
Chiodatura anker 4x60	totale 157,70 legno - 135,90
Resistenza 1	acciaio kN
Resistenza 2/3	78,40 kN



Cod. 390650040040
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



Cod. 390065505060
BI VITE PER STAFFE MSCT 5X60

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di angolare per forza di trazione di tipo HOLDOWN HDL 270 per strutture in legno con connessione legno-cemento realizzato in acciaio strutturale avente dimensioni da 64 mm di larghezza x 220 mm di lunghezza x 270 mm di altezza x 3 mm di spessore con certificazione ETA-CE e DoP secondo le norme previste, fornito e posato in opera completo con chiodi, viti e tasselli per ancoraggio su calcestruzzo o muratura come specificato nella certificazione del prodotto.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.