



BI ANGOLARE HH 200X40X40X4.0 MM CE

Descrizione

Impiego: può essere utilizzato con strutture in legno esistenti o nuove.

Comportamento: permette di trasferire carichi elevati dal legno al calcestruzzo.



Cod. 390092040404

Scatola 25 pz



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Larghezza | 42 mm |
| Lunghezza | 40 mm |
| Spessore | 4 mm |
| Certificazione | ETA - CE |
| Materiale | DX51D+275 |
| Classe di servizio | 1.2 |
| Altezza | 200 mm |
| Ø foro | 9 mm |
| Ø foro tassello | 13 mm |
| N. fori fissaggio Ø 5 | 4+18 |
| N. fori fissaggio Ø 13 | 1 mm |
| Chiodatura anker | |
| 4x40 | totale |
| Resistenza F 1 | 1,57 legno - 4,94 acciaio |
| | kN |



Cod. 390650040040
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



Cod. 390065505060
BI VITE PER STAFFE MSTC 5x60 Tx CE



Cod. 200000412100
BULLONE TDE Zn M 12x100 ISO 4016/DIN 601

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di angolare per forza di trazione di tipo HOLDOWN HH 200/4 per strutture in legno con connessione legno-cemento realizzato in acciaio strutturale avente dimensioni da 42 mm di larghezza x 40 mm di lunghezza x 200 mm di altezza x 4 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.