



## BI ANGOLARE HH 90X40X35X2.5 MM CE

### Descrizione

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

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

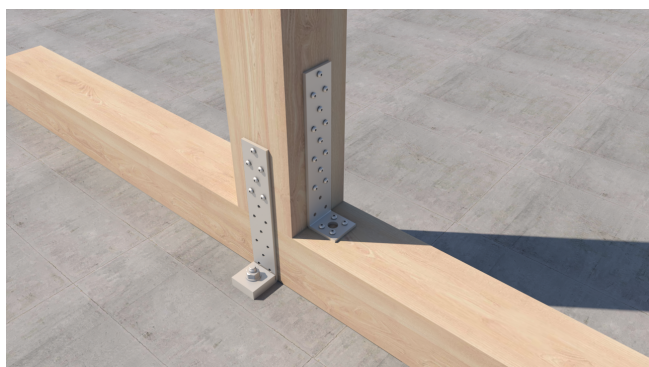


**Cod. 390090940353**

**Scatola 100 pz**

### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	35 mm
<b>Lunghezza</b>	40 mm
<b>Spessore</b>	2,5 mm
<b>Certificazione</b>	ETA - CE
<b>Materiale</b>	DX51D+275
<b>Classe di servizio</b>	1.2
<b>Altezza</b>	90 mm
<b>Ø foro</b>	9 mm
<b>Ø foro tassello</b>	13 mm
<b>N. fori fissaggio Ø 5</b>	4+6
<b>N. fori fissaggio Ø 9</b>	1+1 mm



**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 90/3 per strutture in legno con connessione legno-cemento realizzato in acciaio strutturale avente dimensioni da 65 mm di larghezza x 40 mm di lunghezza x 90 mm di altezza x 2,5 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.