



## ANGOLARE BI-170

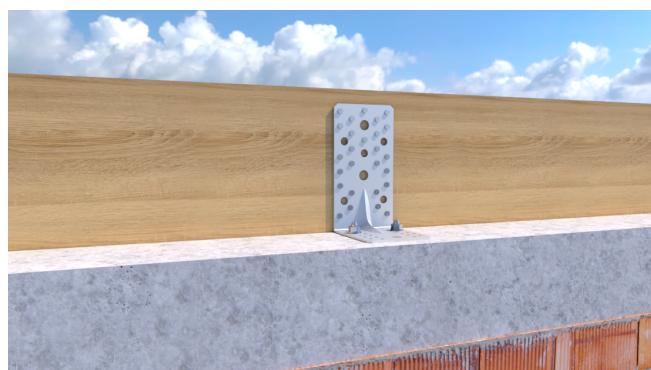
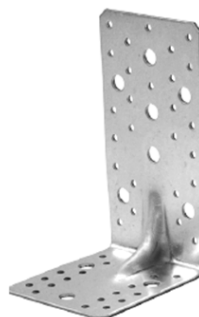
### Descrizione

Impiego: sono particolarmente adatti per connessioni in cui devono essere trasmesse grandi forze

Caratteristiche: sono dotati di nervature

**Cod. 390200170110**

**Scatola 25 pz**



### Caratteristiche

<b>Altezza</b>	172 mm
<b>Larghezza</b>	105 mm
<b>Lunghezza</b>	90 mm
<b>Spessore</b>	3 mm
<b>Certificazione</b>	ETA 06/0106
<b>Materiale</b>	DX51D
<b>Finitura</b>	zincato
<b>Classe di servizio</b>	1.2
<b>Ø foro</b>	5 mm
<b>Ø foro tassello</b>	11 mm
<b>N. fori fissaggio Ø 5</b>	26+18
<b>N. fori fissaggio Ø 11</b>	7+3
<b>Chiodatura anker 4x60</b>	totale
<b>Resistenza 1</b>	7,21 kN
<b>Resistenza 2/3</b>	12,11 kN



**Cod. 390650040040**  
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



**Cod. 390065505060**  
BI VITE PER STAFFE MSCT 5X60



**Cod. 200000410100**  
BULLONE TDE DIN 601 M10 x 100

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di staffa angolare con rinforzo di tipo ANGOLARE BI-170 per strutture in legno con connessione legno-legno e legno-cemento realizzato in acciaio strutturale avente dimensioni da 105 mm di larghezza x 90 mm di lunghezza x 170 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 nel caso di 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.