



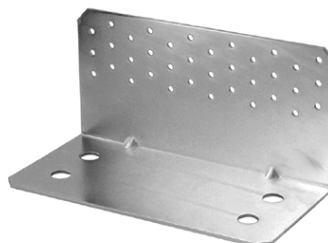
## BI ANGOLARE FLA 125

### Descrizione

Angolare in acciaio al carbonio zincato per connessioni strutturali tra legno/legno e legno/cemento. Progettati per resistere a forti sollecitazioni di carico laterali e di trazione.

Cod. 390091232501

Scatola 25 pz



### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	123 mm
<b>Lunghezza</b>	250 mm
<b>Spessore</b>	3 mm
<b>Certificazione</b>	ETA 20/0161
<b>Materiale</b>	S355JR zincato
<b>Classe di servizio</b>	1.2
<b>Altezza</b>	123 mm
<b>Ø foro</b>	5 mm
<b>Ø foro tassello</b>	17 mm
<b>N. fori fissaggio Ø 5</b>	36
<b>N. fori fissaggio Ø 17</b>	4
<b>Chiodatura anker 4x60</b>	totale



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



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



**Cod. 301501400380**  
RESINA VINILESTERE SENZA  
STIRENE 400ML



**Cod. 301204016135**  
TASSELLO PESANTE ACCIAIO BZ Ø  
16 x135

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di staffa angolare di tipo ANGOLARE FLA 125 per strutture in legno con connessione legno-cemento realizzato in acciaio strutturale avente dimensioni da 123 mm di larghezza x 250 mm di lunghezza x 123 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.