

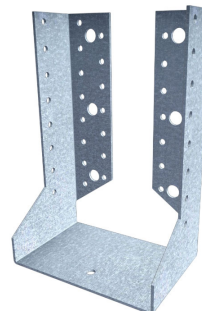
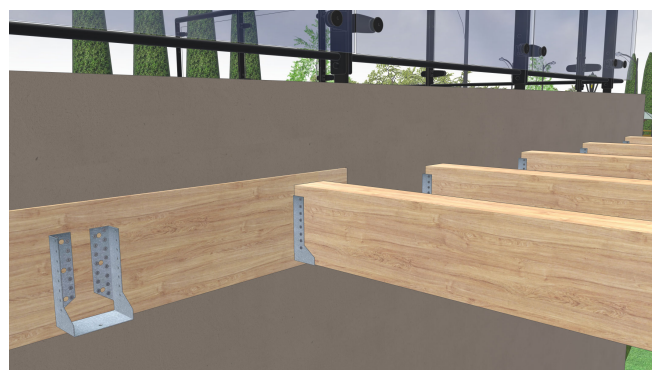
## BI SCARPA AIS 120 X 190 ZN CE

### Descrizione

Impiego: scarpe in acciaio per ottime connessioni legno/cemento.

**Cod. 390212120190**

**Scatola 25 pz**



### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	120 mm
<b>Altezza</b>	190 mm
<b>Lunghezza</b>	80 mm
<b>Spessore</b>	2 mm
<b>N. fori fissaggio Ø 5</b>	46
<b>N. fori fissaggio Ø 11</b>	6
<b>Materiale</b>	acciaio al carbonio
<b>Classe di servizio</b>	2
<b>Certificazione</b>	ETA-09/0015
<b>Finitura</b>	zincata
<b>Chiodatura anker 4x50</b>	totale
<b>Resistenza caratteristica F1</b>	↓ 33,20 kN
<b>Resistenza caratteristica F2</b>	← 10,70 kN



**Cod. 390650040040**

CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



**Cod. 390065505060**

BI VITE PER STAFFE MSTC 5x60 Tx CE

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di scarpa metallica ad ali interne tipo SCARPE PER TRAVI AIS 190 per strutture in legno con connessione legno-legno e legno-cemento in acciaio strutturale avente dimensioni da 120 mm di larghezza x 80 mm di lunghezza x 190 mm di altezza x 2 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 indicato nella scheda tecnica 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.