



BI SCARPA AES 60 X 100 ZN CE

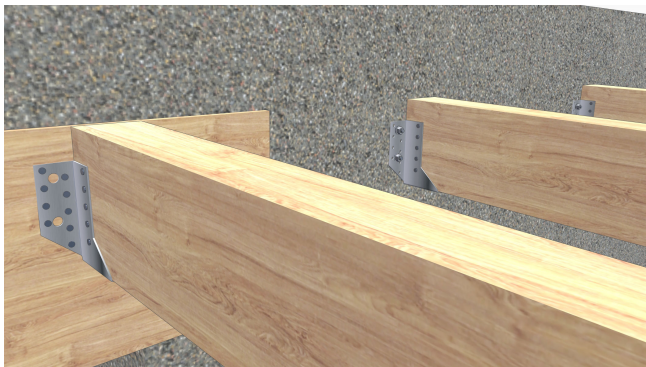
Descrizione

Scarpa staffa in acciaio al carbonio zincata ad ali esterne per fissaggio di travi in legno su legno, cemento o muratura.



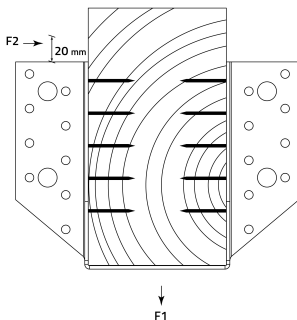
Cod. 390211060100

Scatola 50 pz



Caratteristiche

Larghezza	60 mm
Altezza	100 mm
Lunghezza	80 mm
Spessore	2 mm
N. fori fissaggio Ø 5	14 + 8
N. fori fissaggio Ø 11	4
Materiale	Acciaio al carbonio
Finitura	Zincata
Classe di servizio	1 - 2
Certificazione	ETA-09/0015
Chiodatura anker 4x40	Totale
Resistenza caratteristica F1	↓ 10,2 kN
Resistenza caratteristica F2	← 3,99 kN



Cod. 390650040050
CHIODI ANKER CNA 4.0 x
50 CE



Cod. 390065505050
BI VITE PER STAFFA MSTC
5x50 Tx CE



Cod. 301505110110
BARRA FILETTATA BI-BFR
5.8 ZN M 10x110



Cod. 301103710080
VITE PER CALCESTRUZZO
TE BSTE 10x80



Cod. 301203610080
BI TASSELLO PESANTE
FPS7 Ø 10 x 80

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di scarpa metallica ad ali esterne tipo SCARPE PER TRAVI BI-AES60/100 codice 390211060100 con certificazione ETA-CE e DoP secondo le norme previste, fornito e posato in opera completo con chiodi, viti per staffe e tasselli per ancoraggio su legno, calcestruzzo o muratura come indicato nella tavola di progetto.

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.