



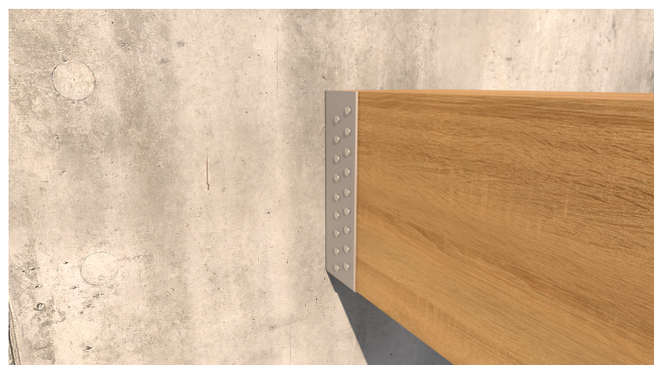
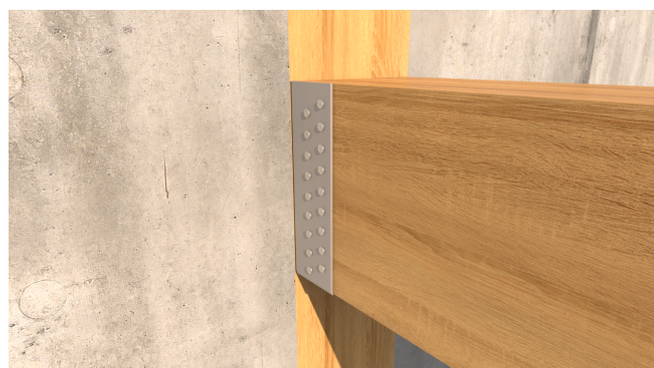
BI SCARPA AIL 160 X 200 ZN CE

Descrizione

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

Cod. 390212160200

Scatola 15 pz



Caratteristiche

Certificazione	ETA - CE
Materiale	DX51 + Z275
Classe di servizio	2
Altezza	200 mm
Larghezza	160 mm
Lunghezza	61 mm
Spessore	2,5 mm
Ø foro	5 mm
Ø foro tassello	13 mm
N. fori fissaggio Ø 5	38
N. fori fissaggio Ø 13	4
Chiodatura anker 4x60	totale
Resistenza F 1	43,9 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 AIL 200 per strutture in legno con connessione legno-legno e legno-cemento in acciaio strutturale avente dimensioni da 160 mm di larghezza x 61 mm di lunghezza x 200 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 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.