

BORGA ITALIA SRL

Via Monte Ortigara 27/A - 36073 Cornedo Vicentino (VI) - Italia Tel. $+39\ 0445\ 480220$ - Fax $+39\ 0445\ 489070$

www.borgaitalia.it - email: info@borgaitalia.it

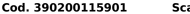


BI ANGOLARE 105X105X 90X3.0 S/RINF.Ø11MM

Descrizione

Impiego: sono elementi fondamentali nell'assemblaggio di collegamenti trasversali a 90° tra loro, possono anche fungere da supporto per i collegamenti trave-colonna.

Comportamento: hanno un rivestimento protettivo che ne consente l'utilizzo sia all'interno che all'esterno del progetto Caratteristiche: alcuni hanno un rinforzo che garantiscono una maggiore resistenza alla flessione









Caratteristiche

Altezza 105 mm Lunghezza 105 mm Larghezza 90 mm

Spessore 3 mm

Materiale acciaio al carbonio

Finitura zincata
Classe di servizio 1 - 2

Certificazione ETA09/0134 N. fori fissaggio Ø 5 32

N. fori fissaggio Ø 13 4
Chiodatura anker 4x40 totale

Resistenza caratteristica ↑ 3,76 kN lato

•1 legno

Resistenza caratteristica ↔ 6,22 kN lato

F2/3 legno



Cod. 390650040040 CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE

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

Cod. 200000412100BULLONE TDE Zn M 12x100 ISO 4016/DIN 601

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di staffa angolare senza rinforzo di tipo BI ANGOLARE 105 S/RINF 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 105 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.