



BI ANGOLARE 105 SENZA RINFORZO

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



Cod. 390200115901

Scatola 50 pz



Caratteristiche

Certificazione	ETA - CE
Materiale	DX51+Z275
Classe di servizio	2
Altezza	105 mm
Larghezza	105 mm
Lunghezza	90 mm
Spessore	3 mm
Ø foro	5 mm
Ø foro tassello	13 mm
N. fori fissaggio Ø 5	10+14
N. fori fissaggio Ø 13	3+1
Chiodatura anker 4x60	totale
Resistenza 1	2,51 kN
Resistenza 2/3	5,05 kN
Resistenza 4/5	9,87 kN



Cod. 390650040040
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



Cod. 390065505060
BI VITE PER STAFFE MSCT 5X60



Cod. 200000410100
BULLONE TDE DIN 601 M10 x 100

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.