

BI ANCORAGGIO HOLDOWN HD 750 CE C/RONDEL

Descrizione

Realizzato in acciaio strutturale zincato, questo elemento assicura grande resistenza alla trazione e permette di ancorare saldamente le parti in legno delle costruzioni alla base in cemento e non solo. Il fissaggio avviene mediante chiodi o viti per staffe metalliche nella parte legno, mentre tasselli meccanici o ancoranti chimici nel calcestruzzo.

Fornito con rondella.

Cod. 390200750000

Scatola 5 pz



Caratteristiche

Larghezza	140 mm
Altezza	720 mm
Lunghezza	84 mm
Spessore	3 mm
Materiale	Acciaio S355
Finitura	Zincato
Classe di servizio	1 - 2
Certificazione	ETA-20/0161
N. fori fissaggio Ø 5	104
Ø foro tassello	29 mm
Chiodatura anker 4x60	totale
	↑ lato legno
	121,80 kN
Resistenza caratteristica a trazione	↑ lato acciaio
	163,70 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 angolare per forza di trazione HOLDOWN HD 750 completo di rondella codice 390200750000 per strutture in legno con connessione legno-cemento realizzato in acciaio strutturale 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 specificato nella certificazione del prodotto e nelle tavole 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.