

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 HOLDOWN HD 340 CE

340X60X3 MM Ø 17

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. Il fissaggio avviene mediante chiodi o viti per staffe metalliche nella parte legno, mentre con tasselli meccani o ancoranti chimici nel calcestruzzo.



Fornito senza rondella.

Cod. 390200340600

Scatola
10 pz



Caratteristiche

Altezza	340 mm
Larghezza	60 mm
Lunghezza	62 mm
Spessore	3 mm
Materiale	Acciaio S355
Finitura	Zincato
Classe di servizio	1 - 2
Certificazione	ETA-25/0458
Ø foro tassello	17 mm
N. fori fissaggio Ø 5	23
Chiodatura anker 4x60	Totale ↑ Lato legno 39,9 kN ↑ Lato acciaio 45,7 kN
Resistenza caratteristica a trazione	



Cod. 390650040040
 CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE

Cod. 390065505040
 BI VITE PER STAFFE MSTC 5x40 Tx CE

Cod. 301203716180
 BI TASSELLO PESANTE FPS1 Ø 16x180 c1-c2

Cod. 301501400380
 RESINA VINILESTERE plus ml.400 CE

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di angolare per forza di trazione di tipo HD 340 codice 390200340600 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 indicazioni 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.