

Pielietojums

ESSVE kombinētie stūra leņķi paredzēti koka, betona, vieglbetona vai tērauda siju krustveida montāžai.

Apraksts

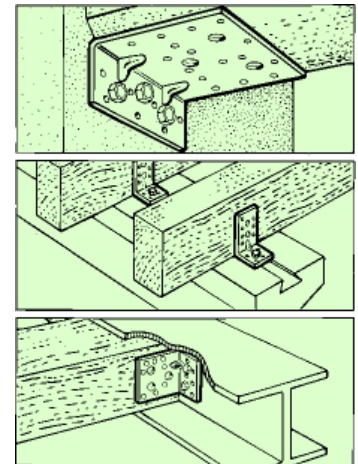
Izgatavoti no 3,0 mm karsti cinkotas tērauda loksnes, ar 5,0 mm caurumiem naglām/

skrūvēm, kā arī caurumi 14,0 mm bultskrūvei. Stūra leņķis ir pastiprināts.

Montāža

Stūra leņķus montē ar ESSVE 4,0 mm enkurnaglām vai ESSVE 5,0 mm enkurskrūvēm vai bultskrūvēm.

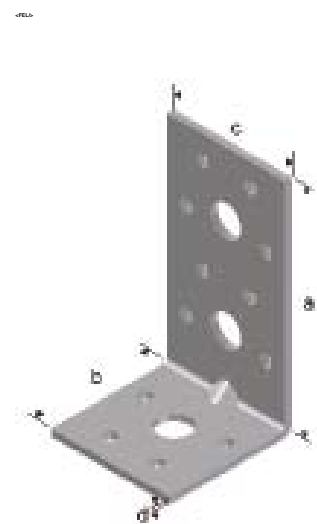
Tā kā stūra leņķim ir dažāda garuma malas, to var izmantot dažāda veida montāžai.



Tehniskie parametri

Materiāls	Tērauds S250GD
Zemākā plūstamības robeža, fyk	Min. 250 MPa
Virsmas apstrāde	Karsti cinkots 20 μm
Korozijizturības klase	C2
Naglu caurumu Ø	5,0 mm
Bultskrūvju caurumu Ø	14,0 mm

V12 veida kombinētie stūra leņķi, karsti cinkoti



V12



Art. nr	Veids	Izmērs a x b x c x d mm	Enkurnaglas/skrūves caurumi Skaits x Ø 5 mm	CE marķēju ms	Bultskrūv es cauru- mi Skaits x Ø mm	Gab./ iepak.	Gab./ paletē	Art. veids
451568	V12	94x50x50x3,0	12	CE	3xØ14,0	50	3200	L