

Pielietojums

ESSVE spāru stiprinājumi paredzēti izmantošanai dažādās koka karkasu konstrukcijās. Parasti izmanto labas un kreisās puses stiprinājumus vienlaicīgi, lai iegūtu izturīgu spāru konstrukciju.

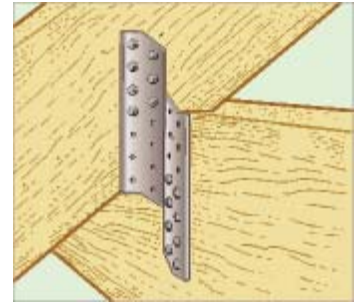
Apraksts

Izgatavoti no 1,5 vai 2,0 mm karsti cinkotas tērauda loksnes, ar 5 mm caurumiem. Pieeja-

mi universālie, labās vai kreisās puses spāru stiprinājumi.

Montāža

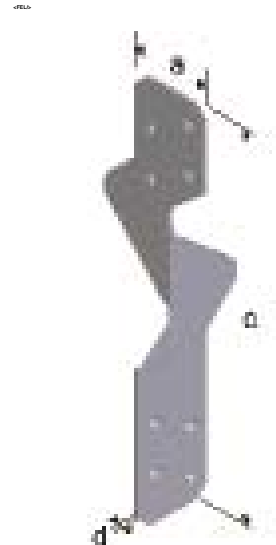
Stiprinājumu montē ar ESSVE 4,0 mm enkurnaglām vai ESSVE 5,0 mm enkurskrūvēm. Krustveida savienojumam nepieciešami 2 stiprinājumi, diagonāli/simetriski viens pret otru.



Tehniskie parametri

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

Universālie spāru stiprinājumi, karsti cinkoti



Art. nr.	Izmērs a x c x d mm	Enkurnaglas/skrūves caurumi Skaitis/atloks x Ø 5 mm	CE marķēju ms	Gab./ ie- pak.	Iepak./ kastē	Art. veids
451232	32x170x2,0	4+4	CE	100	2000	L
451235	32x210x2,0	6+6	CE	100	4000	L