

Kasutusala

ESSVE kombinurgik on mõeldud ristuvate puidust, betoonist, kergbetoonist või terasest talade montaažiks.

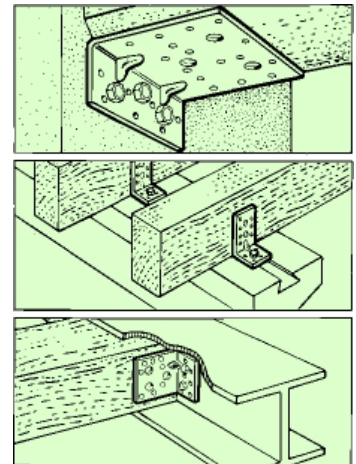
Kirjeldus

Valmistatud 3,0 mm kuumtsingitud teraslehest ja varustatud 5 mm aukudega naelte/kruvi-

dele ja 14,0 mm poldiaukudega. Nurgik on tugevduusega.

Montaaž

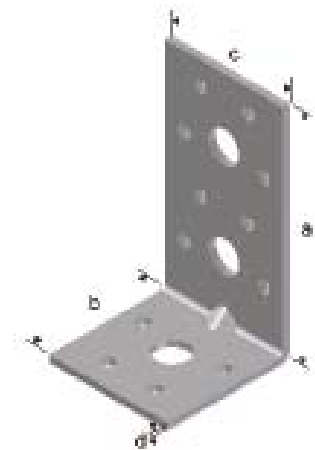
Nurgik monteeritakse nt 4,0 mm ESSVE ankrunaelte või 5,0 mm ESSVE ankrukruvidega, võimalik on ka poldiga monteerida. Kuna nurgikul on erinevad õlapikkused on võimalikud erinevad montaaživariandid.



Spetsifikatsioon

Materjal	Teras S250GD
Alumine voolavuspiir, fyk	Min 250 MPa
Pinnatötlus	Kuumtsingitud 20 µm
Korrosiooniklass	C2
Naelaaugu Ø	5,0 mm
Poldiaugu Ø	14,0 mm

Kombinurgik V12, kuumtsingitud



V12



Art. nr	Tüüp	Mõõdud a x b x c x d mm	Ankrunaela/-kruvi augud Arv x Ø 5 mm	CE- märgis- tus	Poldiaugud Arv x Ø mm	Kogus pakendi	Kogus alusel	Art. tüüp
451568	V12	94x50x50x3,0	12	CE	3xØ14,0	50	3200	L