

Användningsområde

ESSVE Växeljärn är avsedda för att användas i alla typer av enkla kryssförband, där trävirket, i stor utsträckning kan arbeta fritt, utan att komma i spänn. Detta gör att risken för sprickor elimineras.

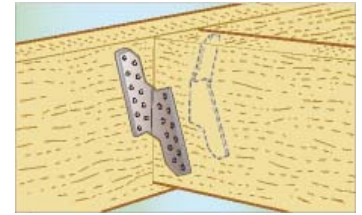
Beskrivning

Tillverkad av 2,0 mm varmförzinkad stålplåt och försedd med 5,0 mm hål. Finns i höger-

resp. vänsterutförande.

Montering

Beslaget monteras med 4,0 mm Ankarspik eller 5,0 mm Ankarskruv. Skall monteras med 2 st beslag per kryssförband, diagonalt/symmetriskt mot varandra.



Specifikation

Material	Stål S250GD
Nedre sträckgränsvärde, fyk	Min. 250 MPa
Ytbehandling	Varmförzinkad 20 µm
Korrosivitetsklass	C2
Spikhål Ø	5,0 mm

Växeljärn höger och vänster, varmförzinkad



Art.nr	Typ	Dimension a x b x c x d mm	Hål Ankarspik/- skruv Antal /flik×Ø mm	CE märkt	Ant/ förp	Ant/ pall	Art. typ
451280	170 V	32×100×144×2,0	9+9×Ø5,0	CE	100	8000	L
451277	170 H	32×100×144×2,0	9+9×Ø5,0	CE	100	8000	L
451289	210 V	32×140×189×2,0	13+13×Ø5,0	CE	100	4800	L
451286	210 H	32×140×189×2,0	13+13×Ø5,0	CE	100	4800	L

L = Lagervara D = Direktleverans, 4 veckors leveranstid