



Hoekijzers voor stoelen ECCD/G worden doorgaans gebruikt voor het verstevigen van verbindingen van meubelen. Ze komen van pas bij talloze doe-het-zelfprojecten.

KENMERKEN

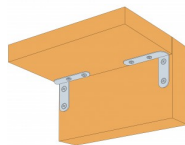


Materiaal

- Staal S235JR overeenkomstig NF EN 10025,
- Elektrolytisch verzinkte afwerking overeenkomstig ISO 2081,
- Dikte : 2 mm.

Voordelen

- Uitgebreid assortiment voor een brede waaier aan gebruikstoepassingen,
- Bruikbaar op hout en beton.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

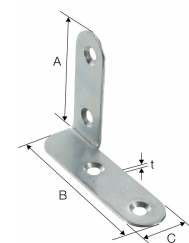
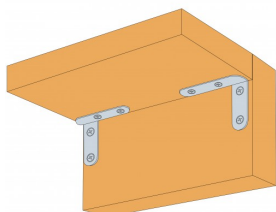
- **Drager** : hout enz, ...

Toepassingsgebieden

- Massief hout,
- Plaatmaterialen,
- PVC, ...

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Afmetingen en karakteristieke waarden [mm]				flens B	Boorgaten in drager
	A	B	C	t	Ø4.5	Ø4.5
ECCD60/1,5	44	60	16	1.2	2	2
ECCG60/1,5	44	60	16	1.2	2	2

PLAATSING

Bevestigingen

Uitgefreesde gaten :

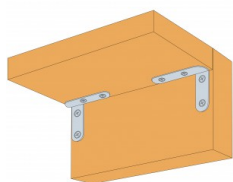
- Type 30 tot 80 Ø 4,2 mm,
- Type 90 tot 140 Ø 5,5 mm.

Op hout :

- Ringnagels CNA Ø 3,1 x 35 en Ø 4,0 x 35 mm,
- Schroeven SD8 Ø 4,0 x 32 mm.

Plaatsing

1. Houd het te bevestigen element dicht bij de ondergrond.
2. Vernagel het element. Dit kan ook worden vastgeschroefd met behulp van passende schroeven.
3. Wordt het hoekijzer ook daarop vastgenageld of geschroefd.



Versteving van
meubelen