



# Vinkelbeslag V11

## Angle connectors V11

### Winkelverbinder V11

#### DK

**Anvendelse:** Vinkelbeslaget V11 anvendes til samling af krydsende bjælker (forankring) og som konsol i mindre konstruktioner.

**Beslagene:** Er udført i 2 mm varmforzinket stålplade forsynet med Ø5 mm huller for 4 mm NKT beslagkamsøm eller 5 mm NKT beslagskruer. Beslaget er forsynet med to kraftige ribbe for at øge beslagets styrkeegenskaber.

**Montering:** Type V11 anvendt som vist på fig. 1 fastgøres beslaget således: 4-8 søm/skruer i lodret og vandret flig.

#### UK

**Application:** Angle connectors V1 are used for joining of cross beams (anchoring) and as bracket in small structures.

**Connectors:** Made in 2 mm hot galvanized steel plate provided with diam. 5 mm holes for 4 mm NKT anchor nails or 5 mm NKT connector screws. The connector is provided with two heavy ribs for increasing the connector strength properties.

**Fitting:** For type V11 used as shown in fig. 1, fasten connector as follows: 4-8 nails/screws in vertical and horizontal flanges.

#### D

**Anwendung:** Winkelverbinder V11 sind für Verbindungen von kreuzenden Balken (Verankerung) und als Konsole in kleineren Konstruktionen einzusetzen.

**Ausführung:** Die Winkelverbinder sind aus 2 mm feuerverzinkter Stahlplatte gefertigt und mit Ø5 mm Löchern für 4 mm NKT Ankerhägel oder 5 mm NKT Beschlagschrauben ausgerüstet. Der Winkelverbinder ist mit zwei kräftigen Rippen versehen, um die Festigkeitseigenschaften des Winkelverbinders zu erhöhen.

**Montage:** Der Typ V11 ist, wenn er wie an Figur 1 dargestellt, eingesetzt wird, folgendermassen zu befestigen: 4-8 Nägel/Schrauben in den senkrechten und waagerechten Schenkel einsetzen.

SIMA art. no.	Type	Dimension				Ø mm Ø5 mm	Weight gram	Pcs. Box / Pallet
		H	L	t	B			
211059	V11	67	67	2	90	16	160	50 / 3200

Fig. 1

