

# Winkelverbinder 35350



## Winkelverbinder 35350 und

Die Verbinder 35350 sind die kleinsten Standardwinkel, hergestellt aus 2 mm dickem, feuerverzinktem Stahlblech.

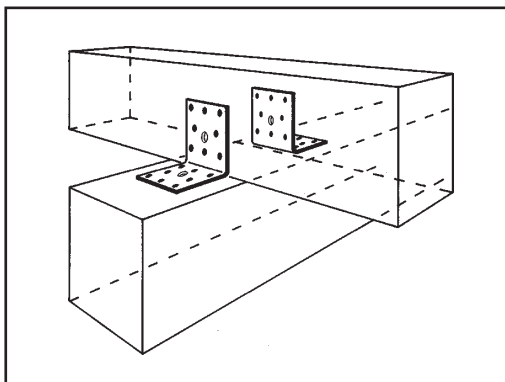
### Anwendung

Diese Winkelverbinder werden dort eingesetzt, wo keine statischen Nachweise erforderlich sind.

### Montage

Winkelverbinder 35350 werden mit CNA4,0x40 50 Kammnägeln, mit CSA5,0x35/ 40 Schrauben oder 8,0 mm Schlüsselschrauben befestigt.

In einem, wie in der Skizze gezeigten, Kreuzanschluss werden je Winkel 2-4 Kammnägeln/ Schrauben im senkrechten Schenkel und 3-5 Kammnägeln/ Schrauben im waagerechten Schenkel eingebracht. Die Nägel/ Schrauben im waagerechten Schenkel sollten an der Biegelinie beginnend angeordnet werden.



### Stahlqualität:

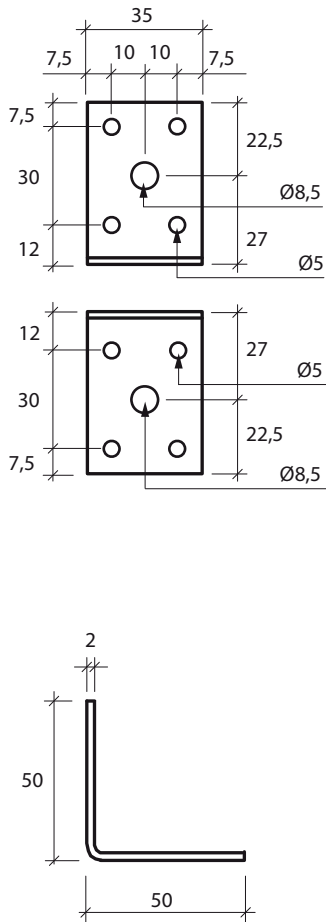
S250 GD + Z 275 gemäß DIN EN 10326:2004.

### Korrosionsschutz:

275 g/m<sup>2</sup> beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm.

# Winkelverbinder 35350

35350



Copyright: © SIMPSON STRONG-TIE-MC-D-2007

Art. No.	Typ	Löcher	
		Ø [mm]	Anzahl St.
AC35350	<b>Winkelverbinder 35350</b>	5 8,5	3+ 4 0+ 1