

AB90-135° / AB105-135°

## Winkelverbinder

*Die Winkelverbinder AB90-135° / AB105-135° , die auf 135° gebogen werden, sind für Anschlüsse in Holzkonstruktionen geeignet.*



## Eigenschaften

### Material

#### **Stahlqualität:**

**S 250 GD +Z 275 gemäß DIN EN 10346**

#### **Korrosionsschutz:**

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

### Vorteile

**Geeignet für Anschlüsse unter einem Winkel von  $\alpha = 45^\circ$ , z.B. Druckdiagonalen in Fachwerkbinder.**

## Anwendung

### Anwendbare Materialien

#### **Auflager:**

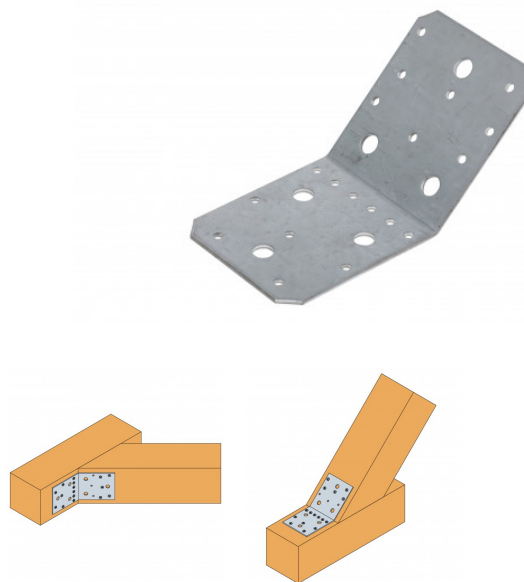
- Holz, Holzwerkstoffe

#### **Aufzulagerndes Bauteil:**

- Holz, Holzwerkstoffe

### Anwendungsbereich

- Haus und Garten
- Wo keine statischen Nachweise erforderlich sind.

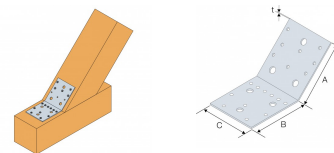


AB90-135° / AB105-135°

**Winkelverbinder**

## Technische Daten

Abmessungen



Artikel	Abmessungen [mm]				Öffnungswinkel [°]	Schenkel A		Schenkel B	
	A	B	C	t		Ø5	Ø11	Ø5	Ø11
AB90-135GR	88	88	65	2.5	135	6	3	9	2
AB105-135GR	103	103	90	3	135	8	3	11	3

AB90-135° / AB105-135°

**Winkelverbinder**

## Installation

### Befestigung

- Die Befestigung erfolgt mit CNA4,0xℓ Kammnägeln oder CSA5,0xℓ Schrauben.

Simpson Strong-Tie GmbH  
Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim  
tel: +49 (6032) 86 80- 0  
fax : +49 (6032) 86 80- 199

AB90-135° / AB105-135°  
**Winkelverbinder**

Copyright by Simpson Strong-Tie®  
Copyright by Simpson Strong-Tie®  
Alle Angaben gelten ausschließlich für die genannten Produkte.

2023-07-13

[www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)