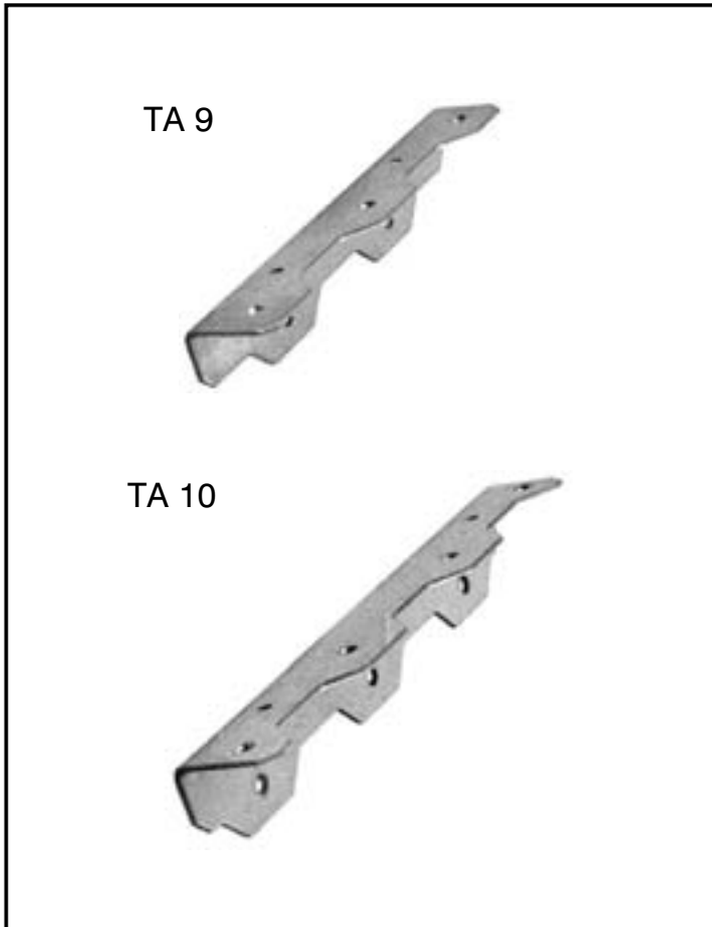


# SIMPSON Treppenwinkel TA



## SIMPSON Treppenwinkel TA

werden aus 2,5 mm dickem, feuerverzinktem Stahlblech hergestellt und sind mit Löchern  $\varnothing 7$  mm versehen.

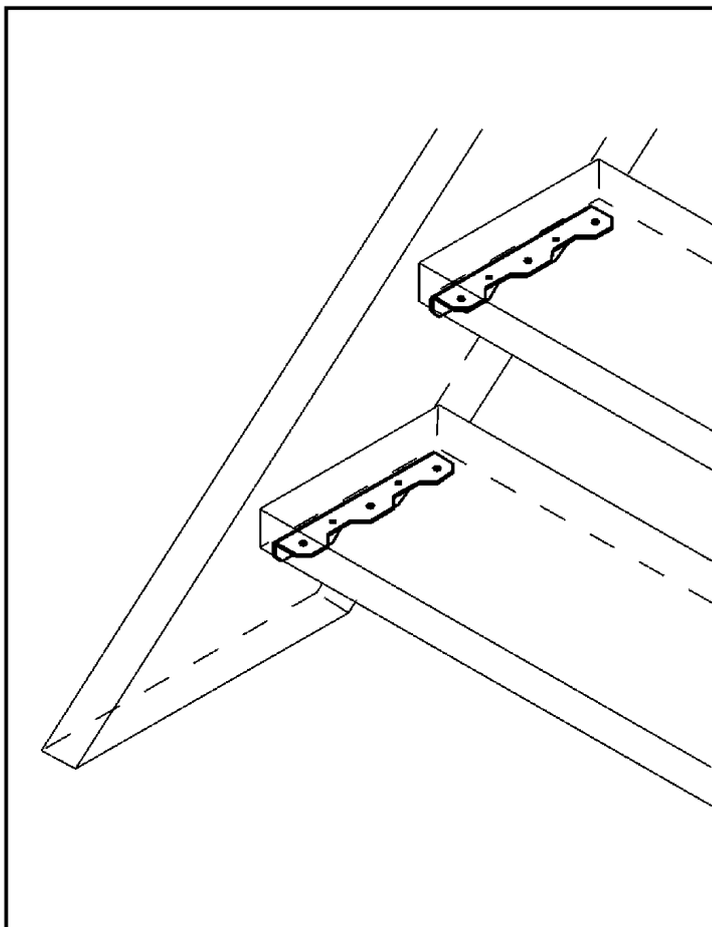
### Anwendung

Die Verbinder werden für die Befestigung und Unterstützung von Treppenstufen verwendet.

Bei Einsatz im Außenbereich wird ein zusätzlicher Korrosionsschutz empfohlen.

### Montage

Die Treppenwinkel werden mit  $\varnothing 6$  mm Schlüsselschrauben an den Stufen befestigt. Auf Grund der Spaltgefahr sollte mit 4 mm vorgebohrt werden.



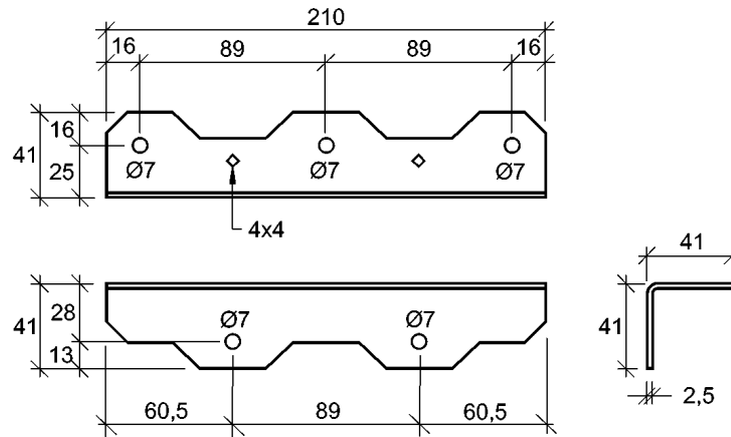
### Stahlqualität:

Grade 33 gemäß ASTM-A 653: entsprechend den Eigenschaften von S 235 JR gemäß EN 10025.

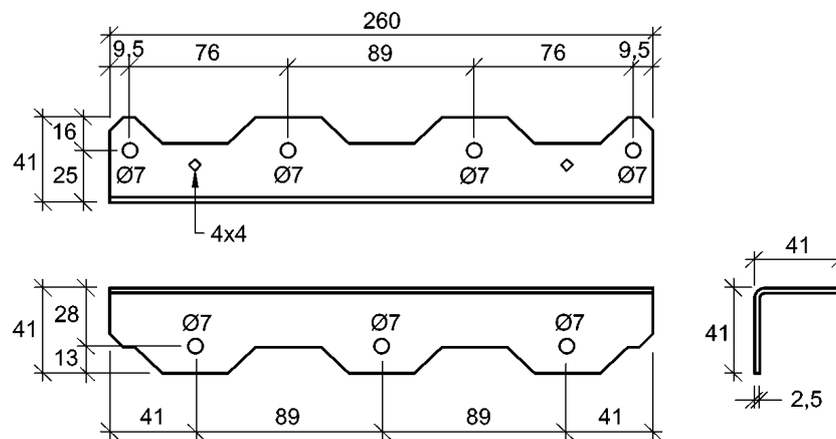
### Korrosionsschutz:

275 g/m<sup>2</sup> beiseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20  $\mu$ m.

## TA 9



## TA 10



Copyright: © SIMPSON STRONG-TIE-CC-D-02-05

Art. No.	Typ	Löcher	
		Ø mm	Anzahl St.
80959 00	Treppenwinkel TA 9	7	2 + 3
80960 00	TA 10	7	3 + 4