

**Spundwanddeckverbindung C9**  
Sheet-pile corner-clutch C9 (welded)



## **Eckprofil C9      DIN - EN 10248**



Das Profil eignet sich für alle gängigen Larssen U- und Z-Bohlen. Eine sehr haltbare und wirtschaftliche Alternative zu extrudierten Profilen in attraktiven Längen.

This clutch-type is suitable for common Larssen U- and Z-piles. A solid and economical alternative to extruded clutches, available in attractive lengths.

### **Technische Daten**

#### Technical data

Stahlgüte	Theoretisches Gewicht	Materialstärke	Höhe	Breite	Erhältlich in
Steelgrade	Theoretical weight	Material thickness	Height	Width	Available length
	kg/m	mm	mm	mm	m
<b>S355 GP</b>	<b>9,27</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>on request/ auf Nachfrage</b>

\* variiert nach Bohlentyp / varies on type of sheet-pile

Das Profil wird in CE zertifizierten Walzwerken hergestellt. Die angegebenen Zahlenwerte sind Näherungswerte und können real differieren. Die Materialstärke kann bis zu 1,5mm Toleranz aufweisen, Verdrehungen sind bis 4mm/m möglich. Die Längentoleranz beträgt +/- 200mm.  
This clutch is produced in CE-certified mills. All figures are approximate ones and can differ. The material thickness may have a tolerance of 1.5mm, Twists up to 4mm/m are possible. Length tolerance is +/- 200mm.

#### **Stabau GmbH&Co.KG** **Founded on Steel**

Am Waldbad  
D-04932 Röderland/OT Haida  
Tel.: 0049(0) 35341-260  
Fax: 0049(0) 35341-2618

E-Mail: [info@stabau.de](mailto:info@stabau.de)  
[www.stabau.de](http://www.stabau.de)

Alle Daten sind unverbindlich. Änderungen bleiben vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer Genehmigung gestattet.  
All details are non-binding. We reserve the right to make changes. Reproduction, even of extracts, is permitted only with our consent.