



## Larssen Eckprofil ULTRA-S



### Anwendung

Eckverbindung für Larssen Spundbohlen (U, Z, Hut)

### Eigenschaften

Stahlgüte:	S355J2
Standardlänge:	11,8 m +/-100 mm
Stahldicke:	9 mm
Gewicht:	25,3 kg/m

ULTRA-S Eckprofil kann bis zu einer Länge von 11,8 Meter einzeln gerammt werden, sofern keine Schweißstöße vorhanden sind.

SteelWall-Profile entsprechen i.d.R. den europäischen Normen und werden in zertifizierten Unternehmen der stahlverarbeitenden Industrie hergestellt. Alle Zahlenangaben sind Zirkel-Werte und können abweichen. Stabverdrungen sind bis zu 2 mm pro Meter möglich. Toleranz der Stahldicke ±1 mm. Längentoleranz bis zu ±200 mm. Gradangaben beziehen sich auf die Schlossprofilachsen. Technische Änderungen sind vorbehalten. Wir verweisen auf die DIN EN 12063. Bitte prüfen Sie die Spundwandschlossleisten mit Musterabschnitten der gewünschten Schlossprofile auf Gängigkeit.

## Larssen palplanche d'angle ULTRA-S



### Utilisation

Connexion angulaire pour palplanches Larssen (U, Z, Hut-type)

### Propriétés

Nuance d'acier :	S355J2
Longueur standard :	11,8 m +/-100 mm
Épaisseur d'acier :	9 mm
Poids :	25,3 kg/m

Le profilé d'angle ULTRA-S peut être enfoncé individuellement jusqu'à une longueur de 11,8 mètres, à condition qu'il n'y ait pas de joint de soudure.

Les profilés SteelWall répondent de manière générale aux normes européennes et sont fabriqués dans des entreprises certifiées de l'industrie sidérurgique. Toutes les indications chiffrées sont des valeurs approximatives et sont susceptibles de varier. Des torsions de barre de jusqu'à 2 mm par mètre sont possibles. Tolerances de l'épaisseur d'acier : ±1 mm. Tolerances de longueur : jusqu'à ±200 mm. Les indications de degrés se réfèrent aux axes des raccords. Sous réserve de modifications techniques. Nous nous référons à la norme DIN EN 12063. Veuillez vérifier la compatibilité des lisières de serrures de palplanches à l'aide de sections de spécimens des raccords souhaités.

## Larssen Corner Pile ULTRA-S



### Application

Corner connector for Larssen sheet piles (U, Z, Hat-type)

### Properties

Steel grade:	S355J2
Standard length:	11.8 m +/-100 mm (38.7 ft +/-0.328 ft)
Steel thickness:	9 mm (0.35")
Weight:	25.3 kg/m (17 lbs/ft)

ULTRA-S corner section can be driven individually up to a length of 11.8 meters, provided that there are no weld joints.

SteelWall connectors generally comply with the European standards and are manufactured by certified steel processing companies. All figures are approximate and may vary. Bar twists are possible up to 0.025" per foot (2 mm per meter). Tolerance of steel thickness ± 0.04" (± 1 mm). Length tolerance up to ±7.9" (±200 mm). Degree details refer to the connector bar axes. We reserve the right to make technical changes. We refer to DIN EN 12063. Please check the sheet pile interlocks with a physical sample section of the desired connector for compatibility.

**Africa, Asia** SteelWall ISH GmbH Tel.: +49-89-74 120 122  
**Europe, India** Tassilostr. 21 Fax: +49-89-74 120 128  
**South America** 82166 Gräfelfing E-mail: info@steelwall.eu  
 Germany

**North America, Caribbean, South East Asia, Australia, New Zealand** SteelWall US, Humphrey Chang  
 US sales line 8:30 am to 4:30 pm AZ time  
 Toll free 1(888) 309 2250  
 Fax: 1(888) 743 7712  
 E-mail: chang@steelwallus.com

Copyright by SteelWall ISH GmbH  
 15-Nov-2023  
[steelwall.eu](http://steelwall.eu)  
[steelwallus.com](http://steelwallus.com)