

# Balkenschuhe

innen 2,0





Anwendung	BB-Balkenschuhe innen 2,0 werden für den Anschluss von Nebenträgern an Hauptträgern oder an Stützen verwendet.
Montage	<p>Zum Anschluss des Haupt- oder Nebenträgers besitzen die BB-Balkenschuhe innen 2,0 Nagellöcher mit einem Durchmesser von 5 mm.</p> <p>Die für die BB-Balkenschuhe innen 2,0 verwendeten Befestigungsmittel müssen der prEN 14592 entsprechen.</p>
Zulassung	Die Balkenschuhe innen 2,0 von der BB Stanz- und Umformtechnik besitzen die Europäische Technische Zulassung ETA-09/0021.
Stahlqualität	<p>S 250 GD + Z275</p> <p>Streckgrenze      <math>ReH \geq 250 \text{ N/mm}^2</math></p> <p>Zugfestigkeit      <math>Rm \geq 330 \text{ N/mm}^2</math></p> <p>Bruchdehnung      <math>A80 \geq 19 \%</math></p> <p>Korrosionsschutz      275g/m<sup>2</sup> beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca 20 µm</p>

