

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

im Sinne der Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr.305/2011  
Nr.: LE\_14\_6110\_2\_DE

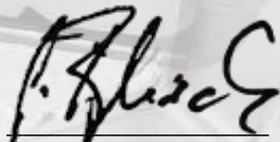
1. Kenncode des Produkttyps Lochbleche,  
Ebene Holzverbinder
2. Typen-, Chargen-, Seriennummern  
oder anderes Kennzeichen zur  
Identifikation Chargennummer: siehe Etikett
3. Verwendungszweck Holzverbindungselemente für Erzeugnisse aus  
Bauholz für tragende Zwecke der Blechdicke  $t_p =$   
1,5/2/2,5/3/4mm aus Werkstoff S250GD Z275  
sowie  $t_p =$  aus Werkstoff S350GD Z275
4. Kontaktanschrift des Herstellers BB Stanz- und Umformtechnik GmbH  
Nordhäuser Str. 44  
06536 Berga
5. System oder Systeme zur  
Bewertung und Überprüfung der  
Leistungsbeständigkeit System 2+
6. Harmonisierte Norm DIN EN 14545:2008  
Zertifikat über die werkseigene  
Produktionskontrolle 0769-CPR-6110/02

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung		Technische Spezifikation
<b>Werkstoff</b>			
Material	S350GD	S250GD	EN 10346
<b>Geometrie</b>			
Lochdurchmesser	$\pm 0,2\text{mm}$		EN 14545:2009-02
Lochabstand	$\pm 0,5\text{mm}$		
<b>Mechanische Festigkeit und Steifigkeit</b>			
Charakteristische Streckgrenze	350N/mm <sup>2</sup>	250N/mm <sup>2</sup>	EN 14545
Mindestbruchdehnung A80	16%	19%	
Charakteristische Zugfestigkeit	420N/mm <sup>2</sup>	330N/mm <sup>2</sup>	
<b>Dauerhaftigkeit</b>			
Korrosionsschutz	Z275 MA C		EN 10346

8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Günther Blesch  
(Geschäftsführer)  
Berga, 28.05.2018