

# Leistungserklärung

DoP Nr. BTI00424-00425-HBS-9045-9048

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Spanplattenschraube SPS Pan Head /A2 / A4 / TX / PZ / Teil- und Vollgewinde

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Produkttyp	<i>SP-HBS Schrauben mit Rundkopf, Teil- und Vollgewinde Selbstbohrende Schrauben als Holzverbindungsmittel</i>
Für die Verwendung in	<i>Holzbauwerken</i>
Belastung	<i>Vorwiegend ruhende oder quasi ruhende Lasten</i>
Material	<i>nichtrostender Edelstahl - A2 = 1.4301, 1.4567 A4 = 1.4401 siehe Etikett A2/A4</i>
Enthaltene Größen	<i>Ø 3,0mm – 3,2mm – 3,5mm – 4,0mm – 4,5mm – 5,0mm – 6,0mm – 8,0mm – 10,0mm</i>

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

BTI Befestigungstechnik GmbH & Co.KG, Salzstraße 51, 74653 Ingelfingen, Deutschland

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

Rechtsform: Kommanditgesellschaft • Sitz Ingelfingen • Registergericht Stuttgart HRA 724426  
Steuer-Nr.: 76001/12166 • USt-IdNr.: DE267895865 • Persönlich haftende Gesellschafterin: BTI Befestigungstechnik Verwaltungsgesellschaft mbH mit Sitz in Ingelfingen • Registergericht  
Stuttgart HRB 590276 • Geschäftsführer: Jürgen Dietz • DQS-zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 • Registrier-Nummer: 53440 • WEE-Reg-Nr. DE98270253

Wir verstehen Ihr Handwerk.



# Leistungserklärung

## 9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung		Basis der Erteilung zur ETA
Abmessungen	ETA 11/0283	Anhang 4.1 / 4.2	EAD Nr. 130118-00-0603
Charakteristischer Wert des Fließmomentes	ETA 11/0283	Anhang 2	
Charakteristischer Wert des Anzugsmomentes	ETA 11/0283	Anhang 2	
Charakteristischer Wert des Kopfdurchzugparameter	ETA 11/0283	Anhang 2	
Charakteristischer Wert der Zugfestigkeit	ETA 11/0283	Anhang 2	
Charakteristischer Wert der Streckgrenze	ETA 11/0283	-	
Charakteristischer Wert der Torsionsfestigkeit	ETA 11/0283	Anhang 2	
Einschraubdrehmoment	ETA 11/0283	Anhang 2	
Zwischenabstand, End- und Randabstände	ETA 11/0283	Anhang 2	
Verschiebungsmodul in Richtung der Schraubachse	ETA 11/0283	Anhang 2	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung unter Nummer 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa.   
Martin Mayer Hagelstein  
Director Marketing and E-Commerce

i.A.   
Robert Dannhauser  
Anwendungstechnik

Ingelfingen, 16.04.2018