

## PRESTANDEDEKLARATION NR: 2001/14592/2016

1. Produkttypens unika identifikationskod: RHEINZINK-CLIPFIX Stål skruv  
9399058 & 9399059
2. Avsedd användning: Lämplig för användning i träkonstruktioner för användning som plugg typ fästelement.
3. Tillverkare: RHEINZINK GmbH & Co. KG  
Bahnhofstraße 90  
45711 Datteln  
Tyskland
4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: 3
5. Harmoniserad standard: EN 14592:2008 + A1:2012  
Anmält organ: 1015  
Strojirensky Zkusebni Ustav s.p.  
Hudcova 56b  
621 00 Brno  
Republiken Tjeckiens

6. Angiven prestanda:

Huvuddrag	Prestanda
Karakteristiska sträck ögonblick	3515 Nmm
Karakteristiska abstinensparameter *	*Den karakteristiska abstinens parametern $f_{ax,k}$ i trä med en karakteristisk densitet av $\rho_k = 440\text{kg/m}^3$
Över säden	16,33 N/mm <sup>2</sup>
Längs fiberrikt	10,22 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristiskt huvud genomdragning parameter	20,98 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristiskt draghållfasthet	5350 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristisk vrid	2,72 Nmm
Hållbarhet	
- Material	1.0402 C22 (AISI C1022)
- Korrosionsskydd	Förzinkning (8 $\mu$ - 10 $\mu$ ) + sandsten (CP672) E-beläggning

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:



Datteln, 01.02.2018

Marianne Schönnenbeck  
Ansvarig för kvalitetssäkring



Steven Paton  
Avdelningschef  
Internationell produkthantering