

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. LE_0681008065_00_M_Stabdübel

**La presente è la versione tradotta dal tedesco.
In caso di incertezze si considera valido l'originale in tedesco**

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** **Elementi di fissaggio a forma di spinotto: Perno di giunzione Ø 8 mm, 10 mm, 12 mm, 16 mm, 20 mm**

Valido per i codici articolo Würth:

0681008065, 0681008070, 0681008080, 0681008090, 0681008100, 0681008115, 0681008120, 0681008140, 0681008160
 0681010200, 0681010065, 0681010080, 0681010090, 0681010100, 0681010120, 0681010140, 0681010160, 0681010180
 0681012270, 0681012280, 0681012290, 0681012300, 0681012065, 0681012080, 0681012090, 0681012100, 0681012115, 0681012120, 0681012140, 0681012160, 0681012180, 0681012200, 0681012210, 0681012220, 0681012230, 0681012240, 0681012251, 0681012260
 0681016250, 0681016260, 0681016270, 0681016280, 0681016290, 0681016300, 0681016120, 0681016130, 0681016140, 0681016150, 0681016160, 0681016170, 0681016180, 0681016190, 0681016200, 0681016210, 0681016220, 0681016230, 0681016240
 0681020120, 0681020140, 0681020160, 0681020180, 0681020200, 0681020220, 0681020240, 0681020260, 0681020280, 0681020300

- 2. Utilizzo/i previsto/i:** Elementi di fissaggio in legno a forma di spinotto - destinati a prodotti in legno per impiego strutturale.
- 3. Azienda produttrice:** Adolf Würth GmbH & Co. KG, Reinhold-Würth-Str. 12 - 17, D - 74653 Künzelsau
- 4. Sistema/i di valutazione e verifica della prestazione:** Sistema 3
- 5. Norma armonizzata:** EN 14592:2008+A1:2012
Organismo/i notificato/i: 0672, Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart (MPA Stoccarda)
- 6. Prestazione/i dichiarata/e:**

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Norma tecnica armonizzata
Momento caratteristico di snervamento	Ø 8 mm	31,4 Nm	EN 14592:2008+A1:2012
	Ø 10 mm	56,1 Nm	
	Ø 12 mm	80,6 Nm	
	Ø 16 mm	170,2 Nm	
	Ø 20 mm	282,4 Nm	
Parametro caratteristico di resistenza all'estrazione	NPD (no performance determined / nessuna prestazione determinata)		

Parametro caratteristico di resistenza all'attraversamento	NPD (no performance determined / nessuna prestazione determinata)	
Portata caratteristica a trazione	NPD (no performance determined / nessuna prestazione determinata)	
Rapporto caratteristico di torsione	NPD (no performance determined / nessuna prestazione determinata)	
Durabilità	NPD (no performance determined / nessuna prestazione determinata)	

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla prestazione dichiarata/alle prestazioni dichiarate. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione ai sensi del Regolamento (UE) N. 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del suddetto fabbricante.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Firmato in originale da:

Frank Wolpert

(Procuratore - Responsabile gestione
prodotto)

Künzelsau, 04.12.2020

Firmato in originale da:

Dr. -Ing. Siegfried Beichter

(Procuratore - Responsabile Qualità)

Checklist

Verifica di:

Andreas Perschin

Firmata da:

Frank Wolpert

Siegfried Beichter