

Prüfzertifikat

Prüfdatum: 11.09.2017

Artikelbild:	Prüfzertifikatsinhaber: Meisterling® GmbH					Prüfsiegel:
	Meisterling® FassadenSchrauben 4,8 x 32 mm V2A Edelstahl / INOX gehärtet, Pro Paket inkl. 1 Bit, Torx - Aufnahme TX – 20, in weiß ähnlich RAL 9010 einbrennlackierter 12 mm Flachkopf					
	Hyperlink: Meisterling® FassadenSchrauben 4,8 x 32 mm V2A					
EAN	4260361822413					Einzelpakete
EAN	4260361822406					Umkarton
Werkstoffe	Fe	Mn	Cu	Cr	Ni	Mo
Chemische Zusammensetzungen [%]	66,42	1,35	2,13	16,74	11,03	2,32
Prüfbeschreibung	Bezugswert	Messwert	Maßeinheit	Ergebnis		
Sichtprüfung	-	OK	-	OK		
Schraubenkopfdurchmesser	11,80 - 12,20	12,19	mm	OK		
Schraubenkopfhöhe	2,35 - 2,70	2,7	mm	OK		
Torx (Tx) Eindringtiefe im Schraubenkopf	1,70 - 2,00	1,75	mm	OK		
Kerndurchmesser	3,40 - 3,60	3,45	mm	OK		
Schaftdurchmesser	3,75 - 3,85	3,80	mm	OK		
Außendurchmesser	4,70 - 4,90	4,85	mm	OK		
Gewindelänge	21,50 - 22,50	21,6	mm	OK		
Schaftlänge	9,50 - 10,50	10,5	mm	OK		
Gesamtlänge ohne Kopf	31,20 - 32,80	32,10	mm	OK		
Gewindesteigung	2,10 - 2,30	2,20	mm	OK		
Wir zertifizieren mit diesem Protokoll, dass die Anforderungen an Material und Abmessungen erfüllt werden						

Die chemische Zusammensetzung der Charge und die Ergebnisse der mechanischen Eigenschaften sind den uns vorliegenden Herstellernachweisen entnommen. Angaben basieren auf besten Wissen und Gewissen. Aufgrund der Vielfältigkeit/Einsatzmöglichkeiten und Materialien sind aber immer Eigenversuche unerlässlich.

