



# Prüfzertifikat

Prüfdatum: 05.10.2017

Artikelbild:	Prüfzertifikatsinhaber: Meisterling® GmbH					Prüfsiegel:
	<b>Meisterling® FassadenSchrauben 5,5 x 25 mm V4A</b> Edelstahl / INOX gehärtet, Pro Paket inkl. 1 Bit, Torx - Aufnahme TX – 20, in hellgrau ähnlich RAL 7047 einbrennlackierter 12 mm Flachkopf					
	<b>Hyperlink: <a href="#">Meisterling® FassadenSchrauben 5,5 x 25 mm V4A</a></b>					
EAN	4260361822956					Einzelpakete
EAN	4260361822949					Umkarton
<b>Werkstoffe</b>	<b>Fe</b>	<b>Mn</b>	<b>Cu</b>	<b>Cr</b>	<b>Ni</b>	<b>Mo</b>
Chemische Zusammensetzungen [%]	65,76	0,91	2,91	16,57	11,28	2,07
<b>Prüfbeschreibung</b>	<b>Bezugswert</b>	<b>Messwert</b>	<b>Maßeinheit</b>	<b>Ergebnis</b>		
Sichtprüfung	-	OK	-	OK		
Schraubenkopfdurchmesser	11,80 - 12,20	11,86	mm	OK		
Schraubenkopfhöhe	2,35 - 2,70	2,70	mm	OK		
Torx (Tx) Eindringtiefe im Schraubenkopf	1,70 - 2,00	1,97	mm	OK		
Kerndurchmesser	3,50 - 3,70	3,51	mm	OK		
Schaftdurchmesser	3,90 - 4,10	4,08	mm	OK		
Außendurchmesser	5,40 - 5,60	5,42	mm	OK		
Gewindelänge	14,50 - 15,50	14,54	mm	OK		
Schaftlänge	9,50 - 10,50	10,31	mm	OK		
Gesamtlänge ohne Kopf	24,00 - 26,00	24,48	mm	OK		
Gewindesteigung	2,30 - 2,50	2,46	mm	OK		
<b>Wir zertifizieren mit diesem Protokoll, dass die Anforderungen an Material und Abmessungen erfüllt werden</b>						

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.

