

Meisterling®
FassadenSchrauben V4A
Meisterling® GmbH

Verkauf / Technik - Europa

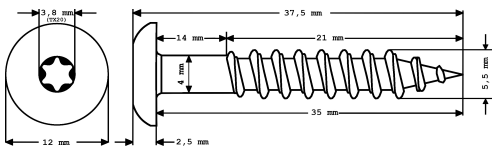
Telefon: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-0

Telefax: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-9

Email: Info@Meisterling.de

Prüfzertifikat

Prüfdatum: 26.01.2024

 Meisterling® Systemkomponenten Hersteller Garantie 10 Jahre 		
Artikelbild	Artikel	Technische Skizze
	Meisterling® FassadenSchrauben 5,5 x 35 mm V4A Edelstahl / INOX, Pro Paket inkl. 1 Bit T20 farbig einbrennlackierter Flachkopf Farbe: Oxidrot ähnlich RAL 3009 Web: Meisterling FassadenSchrauben 5,5 x 35 mm V4A	
EAN	4260361822772	Einzelpaket(e) à 100 Stück
EAN	4260361822765	Karton à 2.400 Stück

Werkstoffe	Fe	Mn	Cu	Cr	Ni	Mo
Chemische Zusammensetzungen [%]	69,82	1,01	0,32	16,4	10,05	2,03
Prüfbeschreibung						
Sichtprüfung	-	OK	-	-	OK	
Schraubenkopfdurchmesser	11,80 - 12,20	11,92 - 12,11	mm		OK	
Schraubenkopfhöhe	2,35 - 2,70	2,54 - 2,61	mm		OK	
Torx (Tx) Eindringtiefe im Schraubenkopf	2,00 - 2,30	2,25 - 2,28	mm		OK	
Kerndurchmesser	3,50 - 3,70	3,50 - 3,53	mm		OK	
Schaftdurchmesser	4,00 - 4,20	4,01 - 4,05	mm		OK	
Außendurchmesser	5,40 - 5,60	5,41 - 5,45	mm		OK	
Gewindelänge	20,50 - 21,50	20,55 - 21,01	mm		OK	
Gesamtlänge ohne Kopf	34,20 - 35,00	34,29 - 34,67	mm		OK	
Gewindesteigung	2,30 - 2,50	2,31 - 2,38	mm		OK	

Wir zertifizieren mit diesem Protokoll, dass die Anforderungen an Material und Abmessungen erfüllt werden

Die chemische Zusammensetzung sowie die Ergebnisse der mechanischen und materiellen Eigenschaften sind den uns vorliegenden Herstellerangaben entnommen.
 Oben genannte Werte basieren auf besten Wissen und Gewissen und geben den aktuellen Stand wieder. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und Materialien sind Eigenversuche stets unerlässlich.

Empfohlene Systemkomponenten mit 10 Jahren Hersteller Garantie:

Meisterling® GmbH
 Torgelower Straße 2
 D-21493 Schwerinbek
 Tel.: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-0
 Fax: +49 (0) 41 51 / 91 69 96-9
 E-Mail: info@Meisterling.de
 Internet: www.Meisterling.de


Deutsche Markenqualität vom Meisterling® - Wir machen Qualität besser!