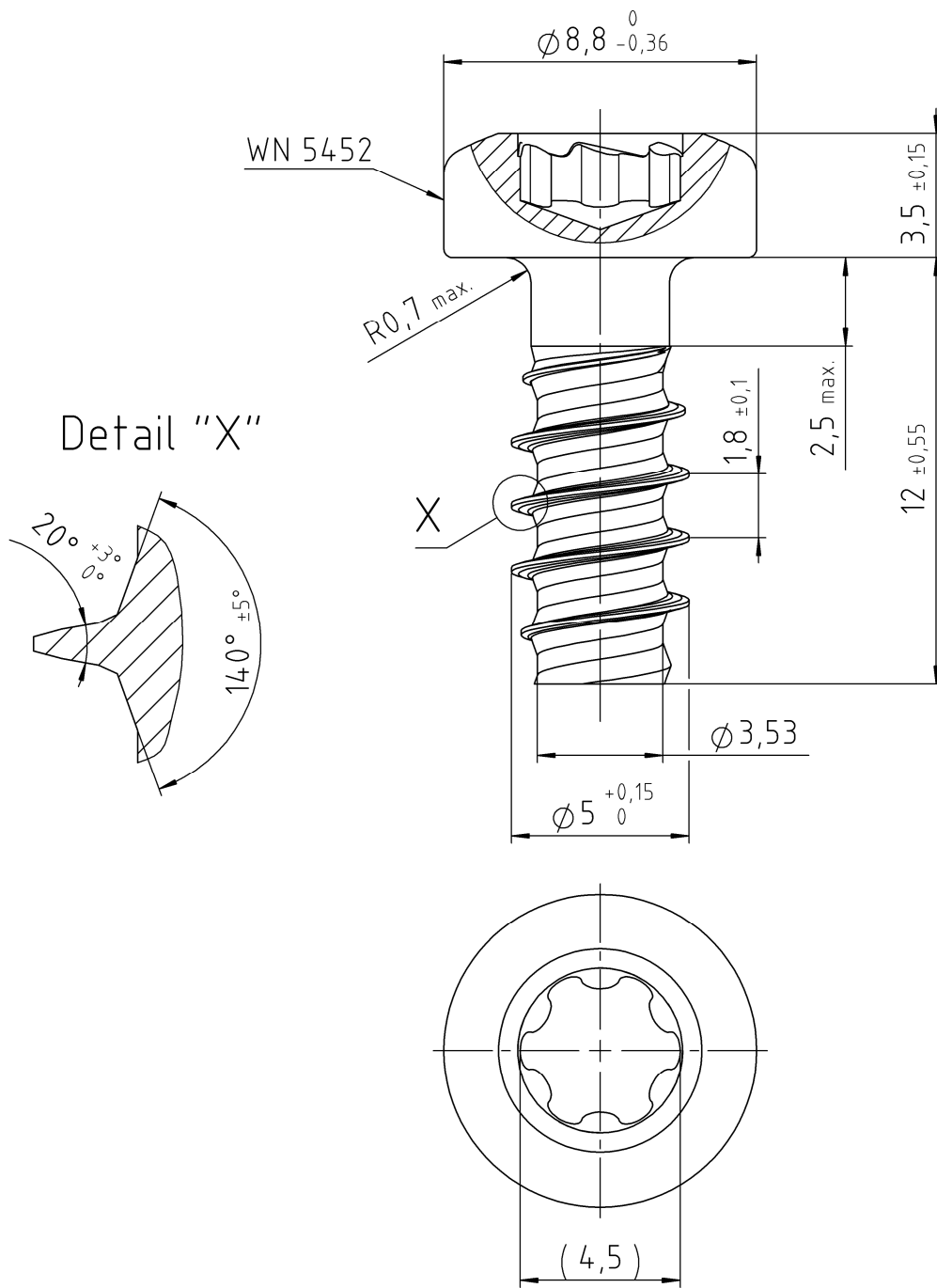


EJOT TORX PLUS® / AUTOSERT® 25IP

Eindringtiefe/
PENETR. DEPTH: 1,50/1,90



Die aktuell gültige Version der EJOT Werknormen (WN) finden Sie nach erfolgreichem Log-in unter https://www.ejot.de/cad_and_more LATEST REVISION OF EJOT WN STANDARDS ARE AVAILABLE AFTER LOG-IN UNDER: https://www.ejot.com/CAD_and_more

THIS DOCUMENT OR ITS CONTENT MUST NOT BE DISTRIBUTED TO THIRD PARTIES IN WHOLE OR IN PART AND USED FOR PURPOSES OTHER THAN THOSE OF THE CONTRACT WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF EJOT. INTERNAL DISCLOSURE SHALL BE LIMITED TO THE LEVEL OF NEED FOR COOPERATION. VIOLATIONS CAN LEAD TO CLAIMS FOR COMPENSATION. EJOT RESERVES ALL PROPRIETARY RIGHTS, COPYRIGHTS AND OTHER RIGHTS.

Dieses Dokument oder dessen Inhalt darf ohne die schriftliche Einwilligung von EJOT nicht an Dritte auszuweisen oder in Ganze weitergegeben und für andere als die vertraglichen Zwecke genutzt werden. Die interne Offenlegung ist auf das für die Zusammenarbeit erforderliche Maß zu beschränken. Zwiiderhandlungen können Schadensersatzansprüche auslösen. EJOT behält sich alle Eigentums-, Urheber- und sonstigen Rechte vor.

VERSION		ÄNDERUNG NUR DURCH CAD MODIFICATION BY CAD ONLY			DATUM DATE	GEÄNDERT CHANGED
Werkstoff/MATERIAL Stahl, vergütet nach EJOT WN 5461, Teil 2 STEEL, THROUGH HARDENED ACC. TO EJOT WN 5461, PART 2		Oberflächenschutz / SURFACE PROTECTION ISO 4042/ZnNi8/Cn/T0		Symbol	Anzahl Merkmale NUMBER CHARACTERISTIC	
Gewicht WEIGHT	Oberfläche SURFACE	Volumen VOLUME	Allgemeintoleranzen GENERAL TOLERANCES	Maße und Toleranzangaben bezogen auf das unbeschichtete Teil DIMENSIONS AND TOLERANCE FIGURES REFER TO THE UNCOATED PART	EJOT WN 0910	
2,38 g	4,15 cm ²	303,6 mm ³	EJOT WN 5463	D	N	
Gezeichnet DRAWN	30.09.2020	AREINHARDT	Benennung / TITLE			
Geprüft APPROVED	30.09.2020	BUCHENKOV	EJOT DELTA PT Schraube 50x12			
Norm CHECKED	30.09.2020	BUCHENKOV	DIMENSIONS IN MM			
DOKUMENT STATUS	CAD SYSTEM	Artikel-Nr. / PART NO.				
freigegeben	SOLIDWORKS	4230717809	2200714 - 000	00	5:1	A4
KUNDE/CUSTOMER:						IDENT NO.: