

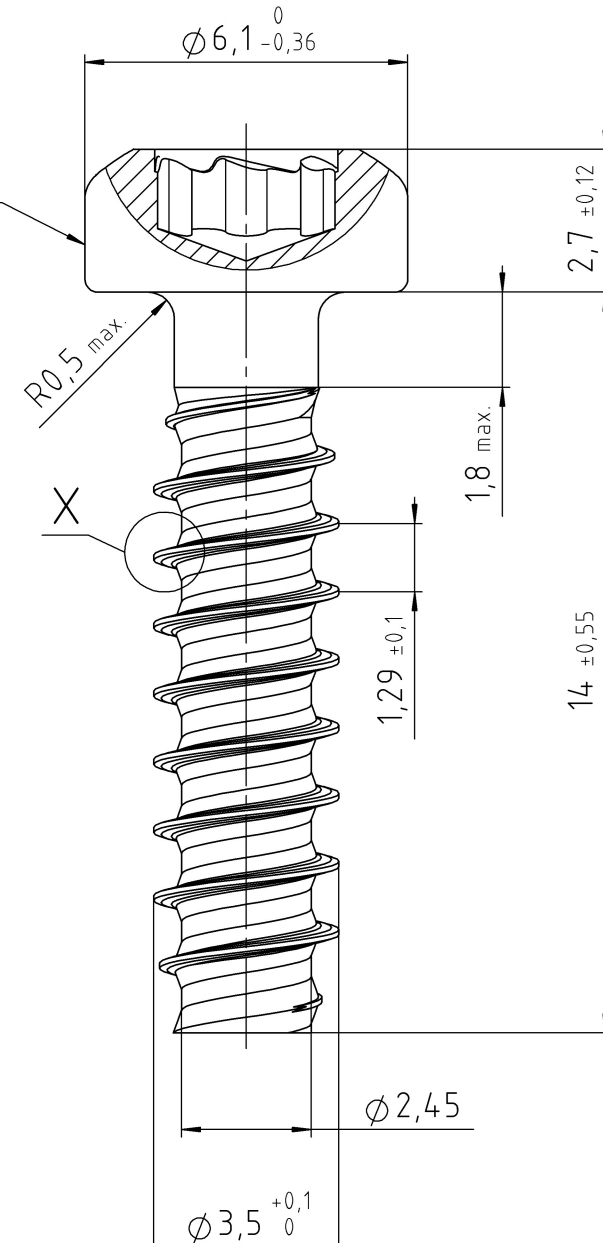
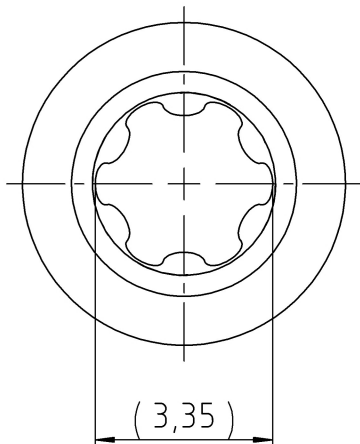
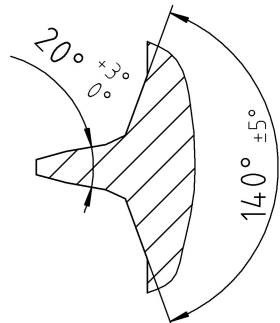
EJOT TORX PLUS® / AUTOSERT® 15IP

Eindringtiefe/
PENETR. DEPTH: 1,10/1,50

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

Die aktuell gültige Version der EJOT Werknummern (WN) finden Sie nach erfolgtem 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

Detail "X"



1:1



VERSION	ÄNDERUNG NUR DURCH CAD MODIFICATION BY CAD ONLY					DATUM DATE	GEÄNDERT CHANGED
Werkstoff/MATERIAL	Oberflächenschutz / SURFACE PROTECTION ISO 4042 /ZnNi8/Cn/T0					Symbol	Anzahl Merkmale NUMBER CHARACTERISTIC
Stahl, vergütet nach EJOT WN 5461, Teil 2 STEEL, THROUGH HARDENED ACC. TO EJOT WN 5461, PART 2	Allgemeintoleranzen GENERAL TOLERANCES EJOT WN 5463					N	
Gewicht WEIGHT 1,09 g	Oberfläche SURFACE 2,83 cm ²	Volumen VOLUME 139,0 mm ³	Maße und Toleranzangaben bezogen auf das unbeschichtete Teil DIMENSIONS AND TOLERANCE FIGURES REFER TO THE UNCOATED PART				
Gezeichnet DRAWN 07.08.2020	Benennung / TITLE EJOT DELTA PT Schraube 35x14					D	N
Geprüft APPROVED 07.08.2020						EJOT WN 0910	
Norm CHECKED 07.08.2020							
DOKUMENT STATUS freigegeben	CAD SYSTEM SOLIDWORKS	Artikel-Nr. / PART NO. 4230709809		Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO. 2200589 - 000		VERSION 00	Maßstab SCALE 7:1
						ORIGINAL A4	