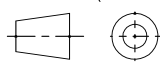


ITEM TECHNICAL CARD

A (mm)	4,5
TX	25
longueur (mm)	16,0
Matière	acier galvanisé blanc 4.8
Diamètre	M5
pas	0,8
ISO	14583
k (mm)	3,7
t (mm)	1,91
Description Normative	autotaraudeuses tête cylindrique pointe coupée
d1 (mm)	9,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TC Torx T25 ISO 14583/DIN 7985 4.8 ZB M5x16				CATEGORIA \ CATEGORY: 59921ZB.00200	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION: 



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT