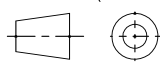


ITEM TECHNICAL CARD

A (mm)	4,5
longueur (mm)	16,0
Matière	acier inox A2
Diamètre	M5
ISO	14583
k (mm)	3,7
t (mm)	1,91
Description Normative	autotaraudeuses tête cylindrique pointe coupée
d1 (mm)	9,5
pas	0,8
PH	25

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête cylindrique Torx T25 ISO 14583/DIN 7985 A2 - acier				CATEGORIA \ CATEGORY: 4590700	
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) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT