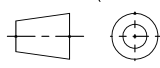


ITEM TECHNICAL CARD

A (mm)	3,95
longueur (mm)	30,0
Matière	acier inox A2
Diamètre	M4
ISO	14583
k (mm)	3,1
t (mm)	1,66
Description Normative	autotaraudeuses tête cylindrique pointe coupée
d1 (mm)	8,0
pas	0,7
PH	20

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête cylindrique Torx T6 ISO 14583/DIN 7985 A2 - acier</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>5651000.00500</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT