

ITEM TECHNICAL CARD

TX	20
longueur (mm)	10
Matière	acier galvanisé blanc 8.8
Diamètre	M4
DIN	7984
ISO	14580
D (mm)	7,0
k (mm)	3,1
t (mm)	1,8
b (mm)	20
s (mm)	3,95
pas	0,7

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête cylindrique basse Torx T20 U9327/D7984 8.8 - acier zingué</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>50531ZB</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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT