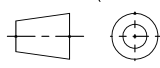


ITEM TECHNICAL CARD

A (mm)	4,5
Lunghezza (mm)	16,0
Materiale	acciaio inox A2
Diametro	M5
ISO	14583
k (mm)	3,7
t (mm)	1,91
Descr. Normativa	viti a testa cilindrica bombata e cava esalobata
d1 (mm)	9,5
passo	0,8
PH	25

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TC Torx T25 ISO 14583/DIN 7985 INOX A2 M5x16				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