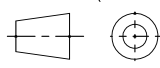


ITEM TECHNICAL CARD

Lunghezza (mm)	100,0
Materiale	acciaio zincato bianco 4.8
Diametro	M5
passo	0,8
UNI	6107
DIN	84A
ISO	1207
k (mm)	3,3
Descr. Normativa	viti a testa cilindrica a taglio
d1 (mm)	8,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TC- UNI 6107/DIN 84A 4.8 ZB M5x100				CATEGORIA \ CATEGORY: 20341ZB	
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