



ITEM TECHNICAL CARD

Lunghezza (mm)	20,0
Materiale	acciaio inox A2
Diametro	M8
passo	1,25
UNI	6107
DIN	84A
ISO	1207
k (mm)	5,0
Descr. Normativa	viti a testa cilindrica a taglio
d1 (mm)	13,0

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vite TC- UNI 6107/DIN 84A INOX A2 M8x20</b>				CATEGORIA \ CATEGORY:		<b>1348200</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>		 <b>FASTENERS &amp; TOOLS</b> RIVIT.IT	
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)		
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	