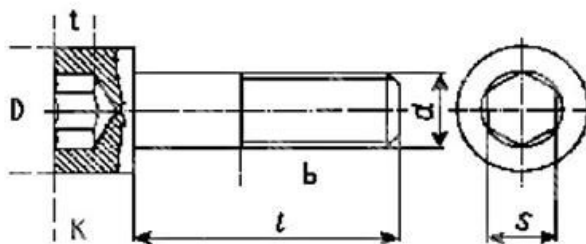


ITEM TECHNICAL CARD



longueur (mm)	80
Matière	acier brut 8.8
Diamètre	M8
UNI	9327
DIN	7984
D (mm)	13,0
k (mm)	5,0
t (mm)	3,8
b (mm)	22
Description Normative	vis à tête cylind. bas à SPC, filet. total/partiel
s (mm)	5,0
pas	1,25

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête cyl. basse six pans creux U9327/D7984 8.8 - acier brut</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>45978GR</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
DATA:		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
DUREZZA \ HARDNESS:		METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)	
FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>		REVISIONE: REVISION:	
FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	
PESO \ WEIGHT:		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS & TOOLS**  
RIVIT.IT