

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	70,0
Matière	acier brut 8.8
Diamètre	M12
UNI	5931
DIN	912
ISO	4762
D (mm)	18,0
k (mm)	12,0
t (mm)	6,0
b (mm)	36
Description Normative	vis à tête cylind. à SPC, filetage total/partiel
s (mm)	10,0
pas	1,75

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête cylindrique six pans creux U5931/D912 8.8 - acier brut		CATEGORIA \ CATEGORY: 21756GR.00075	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS: FOGLIO \ SHEET: FORMATO FOGLIO: METODO 1 (ISO 128) 1 OF 1 SHEET FORMAT: A4 METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: PESO \ WEIGHT: Scale \ SCALE: CARTIGLIO \ FORMAT REVISION:	
		Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT