

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	35
Matière	acier inox A4
Diamètre	M8
UNI	5931
DIN	912
ISO	4762
D (mm)	13,0
k (mm)	8,0
t (mm)	4,0
b (mm)	28
Description Normative	vis à tête cylind. à SPC, filetage total/partiel
s (mm)	6,0
pas	1,25

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête cylindrique six pans creux U5931/D912 A4 - acier inoxydable</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1788100.00200</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:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		<b>NON SCALARE IL DISEGNO</b> <b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS:    FOGLIO \ SHEET:    FORMATO FOGLIO: Scale \ SCALE:                      1 OF 1                      SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
PESO \ WEIGHT:		METODO 1 (ISO 128)    REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128)    REVISION:	
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT