

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	16
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: Vis tête cylindrique six pans creux U5931/D912 A4 - acier inoxydable		CATEGORIA \ CATEGORY: 1323700.00200	
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: Scale \ SCALE: SHEET FORMAT: A4	
PESO \ WEIGHT:		METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:	
		CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



FASTENERS & TOOLS
RIVIT.IT