

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	100
Matière	acier inox A2
Diamètre	M5
UNI	5931
DIN	912
ISO	4762
D (mm)	8,5
k (mm)	5,0
t (mm)	2,5
b (mm)	22
Description Normative	vis à tête cylind. à SPC, filetage total/partiel
s (mm)	4,0
pas	0,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête cylindrique six pans creux U5931/D912 A2 - acier inoxydable		CATEGORIA \ CATEGORY: 1660200.00200	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		NOTE \ NOTES:	
DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4
	PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT