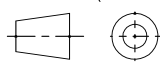


ITEM TECHNICAL CARD

s (mm)	2,0
longueur (mm)	20
Matière	acier brut 10.9
Diamètre	M3
UNI	5933
DIN	7991
ISO	10642
D (mm)	6,0
k (mm)	1,7
t (mm)	1,2
Description Normative	vis à tête fraisée plate à SPC, fil. total/partiel
pas	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête fraisée six pans creux U5933/D7991 10.9 - acier brut M3x20		CATEGORIA \ CATEGORY: 21954GR	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT