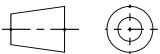


ITEM TECHNICAL CARD

C (mm)	0
diamètre du trou (mm)	10,3 - 10,7
diamètre du boulon (mm)	6,4
L - longueur du boulon (mm)	14,3
L1 (mm)	58,2
L2 (mm)	27,0
résistance au cisaillement (N)	2200
typologie	RTFL06-09
résistance à la traction (N)	6600 - 4440
épaisseur de serrage (mm)	12,8 ÷ 15,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVTAINER-Tige à sertir AC TL22 d.6,4 és 13-16 h.10,5 RTFL 12-09				CATEGORIA \ CATEGORY: 4694500.00500	
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:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT