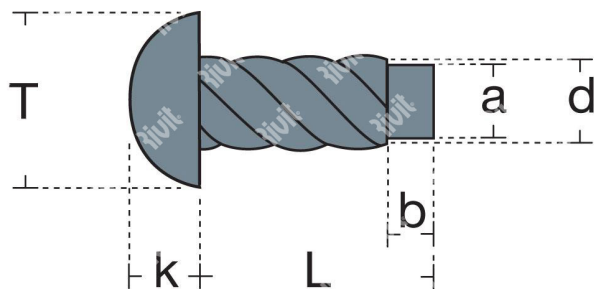


ITEM TECHNICAL CARD



T - tête (mm)	6,6
modèle	RAT35080
B (mm)	1,5
a (mm)	2,94
diamètre du fil (mm)	3,5
fil ISO	6M
L (mm)	8,0
diamètre du trou du matériau dur (mm)	3,2
diamètre du trou du matériau tendre (mm)	3,1
k (mm)	2,6

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Rivet auto-taraudeuse TR UNI 7346 AC ZB t.3,20 3,5x8,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>00994ZB.05000</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT