



ITEM TECHNICAL CARD

diametro foro (mm)	6,6 - 6,8
diametro bullone (mm)	6,4
T - larghezza testa (mm)	13,4
L1 - lunghezza bullone (mm)	61,0
L2 (mm)	30,5 - 32,2
K - spessore testa (mm)	3,9
carico rottura al taglio (N)	8300
tipo	RLAT08-14
carico di rottura a trazione (N)	8000
spessore serrabile (mm)	20,6 ÷ 23,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Bullone a strappo ALL TT ss 20,6-23,8 RLAT 8-14 d6,4				CATEGORIA \ CATEGORY:		2964400	
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:	FASTENERS & TOOLS 
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	