

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)	50,0
L2 (mm)	19,5 - 21,2
K - spessore testa (mm)	3,9
carico rottura al taglio (N)	13500
tipo	RLFT08-07
carico di rottura a trazione (N)	13300
spessore serrabile (mm)	9,5 ÷ 12,7

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>RIVLOCK-Bullone a strappo FE TT ss 9,5-12,7 RLFT 8-7 d6,4</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>3333700</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) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: <b>Mod.P023_07</b>



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT