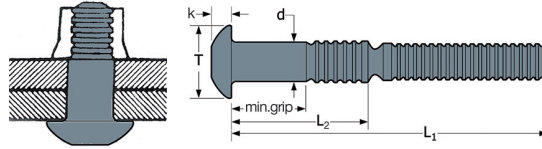


ITEM TECHNICAL CARD



hole diameter (mm)	6,6 - 6,8
lockbolt diameter (mm)	6,4
T - head width (mm)	13,4
L1 - lockbolt length (mm)	51,5
L2 (mm)	21,0 - 22,7
K - head thickness (mm)	3,9
shear strenght (N)	13500
model	RLFT08-08
tensile strenght (N)	13300
grip range (mm)	11,1 ÷ 14,3

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>RIVLOCK-Lockbolt Steel d.6,4 gr 11,1-14,3 DH RLFT 8-8 d6,4</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0352100.01800</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:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT