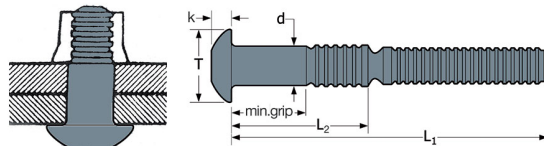


ITEM TECHNICAL CARD



hole diameter (mm)	6,6 - 6,8
lockbolt diameter (mm)	6,4
T - head width (mm)	13,4
L1 - lockbolt length (mm)	78,6
L2 (mm)	47,2 - 48,9
K - head thickness (mm)	3,9
shear strenght (N)	13500
model	RLFT08-25
tensile strenght (N)	13300
grip range (mm)	38,1 ÷ 41,3

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Lockbolt Steel DH d.6,4 gr 38,1-41,3 RLFT 8-25 d6,4			CATEGORIA \ CATEGORY: 3007400	
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
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT