

ITEM TECHNICAL CARD



hole diameter (mm)	5,0 - 5,2
lockbolt diameter (mm)	4,8
T - head width (mm)	10,0
L1 - lockbolt length (mm)	57,5
L2 (mm)	28,2 - 29,9
K - head thickness (mm)	3,2
shear strenght (N)	10800
model	RLFT06-14
tensile strenght (N)	9700
grip range (mm)	20,6 ÷ 23,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Lockbolt Steel d.4,8 gr 20,6-23,8 DH RLFT 6-14 d4,8			CATEGORIA \ CATEGORY: 3333200	
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