

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)	64,0
L2 (mm)	34,6 - 36,3
K - head thickness (mm)	3,2
shear strenght (N)	10800
model	RLFT06-18
tensile strenght (N)	9700
grip range (mm)	27,0 ÷ 30,2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>RIVLOCK-Lockbolt Steel d.4,8 gr 27,0-30,2 DH RLFT 6-18 d4,8</b>			CATEGORIA \ CATEGORY: <b>3333400</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>
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
				<b>FASTENERS &amp; TOOLS</b> 
				<b>RIVIT.IT</b>