

ITEM TECHNICAL CARD

Lochdurchmesser (mm)	5,0 - 5,2
durchmesser der bolzen (mm)	4,8
T - Kopfbreite (mm)	10,0
L1 - Bolzenlänge (mm)	70,8
L2 (mm)	39,7 - 41,6
K - épaisseur de la tête (mm)	3,2
Schiere Stärke (N)	4500
Modell	RLAT06-22
Zugbruchlast (N)	4000
Klemmbereich (mm)	33,3 ÷ 36,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Lockbolt Aluminium DH d.4,8 gr 33,3-36,5 RLAT 6-22 d4,8				CATEGORIA \ CATEGORY: 2996600	
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	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT