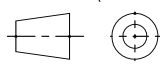


ITEM TECHNICAL CARD

Lochdurchmesser (mm)	8,2 - 8,4
durchmesser der bolzen (mm)	8,0
T - Kopfbreite (mm)	16,7
L1 - Bolzenlänge (mm)	64,5
L2 (mm)	30,9 - 32,5
K - épaisseur de la tête (mm)	5,2
Schiere Stärke (N)	13000
Modell	RLAT10-12
Zugbruchlast (N)	12500
Klemmbereich (mm)	15,9 ÷ 22,2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Lockbolt Aluminium DH d.8 gr 15,9-22,2 RLAT 10-12 d8				CATEGORIA \ CATEGORY: 2859300	
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