

ITEM TECHNICAL CARD

diametro foro (mm)	9,8 - 10,0
diametro bullone (mm)	9,6
T - larghezza testa (mm)	20,0
L1 - lunghezza bullone (mm)	61,9
L2 (mm)	23,6 - 25,4
K - spessore testa (mm)	6,4
carico rottura al taglio (N)	18500
tipo	RLAT12-07
carico di rottura a trazione (N)	18500
spessore serrabile (mm)	7,9 ÷ 14,3

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Bullone a strappo ALL TT ss 7,9-14,3 RLAT 12-7 d10			CATEGORIA \ CATEGORY: 2813700	
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	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT