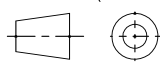


ITEM TECHNICAL CARD

diametro foro (mm)	8,2 - 8,4
diametro bullone (mm)	8,0
T - larghezza testa (mm)	16,7
L1 - lunghezza bullone (mm)	77,0
L2 (mm)	43,6 - 45,2
K - spessore testa (mm)	5,2
carico rottura al taglio (N)	13000
tipo	RLAT10-20
carico di rottura a trazione (N)	12500
spessore serrabile (mm)	28,6 ÷ 34,9

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>RIVLOCK-Bullone a strappo ALL TT ss 28,6-34,9 RLAT 10-20 d8</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>2842000</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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT