

ITEM TECHNICAL CARD



diametro foro (mm)	5,0 - 5,2
diametro bullone (mm)	4,8
T - larghezza testa (mm)	10,0
L1 - lunghezza bullone (mm)	57,5
L2 (mm)	28,2 - 29,9
K - spessore testa (mm)	3,2
carico rottura al taglio (N)	10800
tipo	RLFT06-14
carico di rottura a trazione (N)	9700
spessore serrabile (mm)	20,6 ÷ 23,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Bullone a strappo FE TT ss 20,6-23,8 RLFT 6-14 d4,8		CATEGORIA \ CATEGORY: 3333200	
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:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: Mod.P023_07



FASTENERS & TOOLS
RIVIT.IT