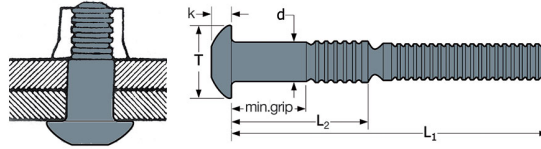


ITEM TECHNICAL CARD



diametro foro (mm)	8,2 - 8,4
diametro bullone (mm)	8,0
T - larghezza testa (mm)	16,7
L1 - lunghezza bullone (mm)	74,0
L2 (mm)	40,4 - 42,0
K - spessore testa (mm)	5,2
carico rottura al taglio (N)	29800
tipo	RLFT10-18
carico di rottura a trazione (N)	26700
spessore serrabile (mm)	25,4 ÷ 31,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>RIVLOCK-Bullone a strappo FE TT ss 25,4-31,8 RLFT 10-18 d8</b>			CATEGORIA \ CATEGORY: <b>3334600</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:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
				 <b>FASTENERS &amp; TOOLS</b>  <b>RIVIT.IT</b>