

ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	8,0
d - diamètre du rivet	7,8
T - largeur de la tête (mm)	16,0
L - longueur de rivet (mm)	22,5
L1 (mm)	27,5
k - épaisseur de la tête (mm)	3,7
résistance au cisaillement (N)	18500
résistance à la traction (N)	8500
épaisseur de serrage (mm)	13,0 ÷ 16,0
matériau du corps	acier
matériau du mandrin	acier
type de tête	ronde

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: LOCKRIV-Acier/Acier rivet TP es13,0-16,0 7,8x22,5		CATEGORIA \ CATEGORY: 2738800.01000	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
NOTE \ NOTES:		ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	
TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT		DUREZZA \ HARDNESS:	
FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	
PESO \ WEIGHT:		Scale \ SCALE:	
CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07		METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)	
REVISIONE: REVISION:			
		FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT	