

ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	5,0
d - diamètre du rivet	4,8
T - largeur de la tête (mm)	9,8
L - longueur de rivet (mm)	19,0
L1 (mm)	22,4
k - épaisseur de la tête (mm)	2,2
résistance au cisaillement (N)	6000
résistance à la traction (N)	3900
épaisseur de serrage (mm)	11,0 ÷ 13,5
matériau du corps	acier
matériau du mandrin	acier
type de tête	ronde

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>LOCKRIV-Acier/Acier rivet TP es11,0-13,5 4,8x19,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1636300.00250</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
NOTE \ NOTES:		ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	
TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		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)	
NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW		REVISIONE: REVISION:	
		<b>FASTENERS &amp; TOOLS</b>  <b>RIVIT.IT</b>	