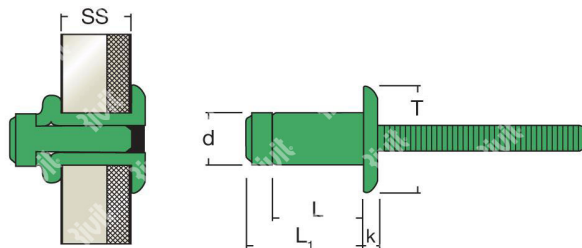


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	6,6/6,8
d - diamètre du rivet	6,4
T - largeur de la tête (mm)	13,0
L - longueur de rivet (mm)	20,5
L1 (mm)	24,5
k - épaisseur de la tête (mm)	3,0
résistance au cisaillement (N)	5000
résistance à la traction (N)	3500
épaisseur de serrage (mm)	12,8 ÷ 14,8
matériau du corps	aluminium
matériau du mandrin	aluminium
type de tête	ronde

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: LOCKRIV-Rivetto Alluminio/Alluminio TT ss12,8-14,8 6,4x20,5			CATEGORIA \ CATEGORY: 4155300.00250	
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:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07		REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT