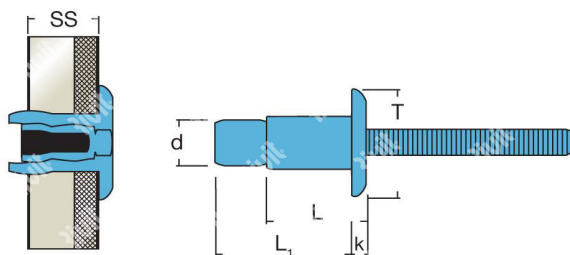


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	5,0
d - diamètre du rivet	4,8
T - largeur de la tête (mm)	10,1
L - longueur de rivet (mm)	10,5
L1 (mm)	18,0
k - épaisseur de la tête (mm)	2,5
résistance au cisaillement (N)	5800
résistance à la traction (N)	4200
épaisseur de serrage (mm)	1,6 ÷ 6,9
matériau du corps	acier inox A2
matériau du mandrin	acier inox A2
type de tête	ronde

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MAGNARIV-Inox AISI304/Inox304 rivet TP es1,6-6,9 4,8x10,5		CATEGORIA \ CATEGORY: 3262300.04000	
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