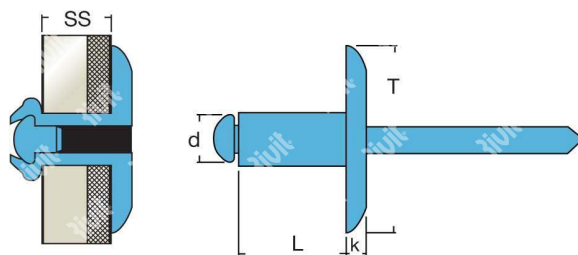


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	5,0
d - diamètre du rivet	4,8
T - largeur de la tête (mm)	14,0
L - longueur de rivet (mm)	18,0
k - épaisseur de la tête (mm)	1,8
résistance au cisaillement (N)	4500
résistance à la traction (N)	5300
épaisseur de serrage (mm)	11,0 ÷ 13,0
matériau du corps	acier inox A2
matériau du mandrin	acier inox A2
type de tête	large

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: IILA214-Inox AISI316/AISI316 rivet TL t.5,0 4,8x18,0 TL14		CATEGORIA \ CATEGORY: 4561200.02500	
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) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT