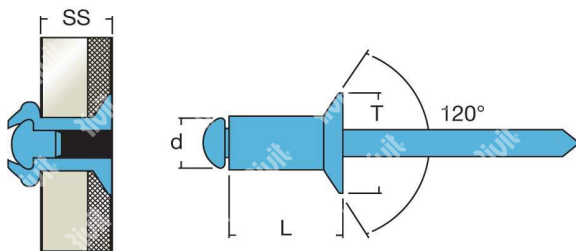


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	5,0
d - diametro rivetto	4,8
T - larghezza testa (mm)	9,5
L - lunghezza rivetto (mm)	18,0
carico rottura al taglio (N)	4500
carico rottura a trazione (N)	5300
spessore serrabile (mm)	11,0 ÷ 13,0
materiale corpo	acciaio inox A2
materiale chiodo	acciaio inox A2
tipo testa	svasata

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: IISA2-Rivetto Inox AISI304/INOX TS9,5 f.5,0 4,8x18,0		CATEGORIA \ CATEGORY: 4310600.00500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS:	
PESO \ WEIGHT:		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	
Scale \ SCALE:		FORMATO FOGLIO: A4	
Scale \ SCALE:		SHEET FORMAT: A4	
Scale \ SCALE:		CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	
Scale \ SCALE:		METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:	
Scale \ SCALE:			
Scale \ SCALE:			
Scale \ SCALE:		FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT	