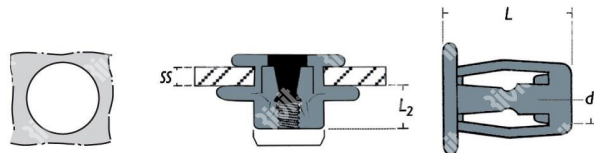


ITEM TECHNICAL CARD



T - largeur de la tête (mm)	18,2
L2 - longueur du fût appliquée (mm)	5,0
L - longueur de écrous (mm)	25,2
k - épaisseur de la tête (mm)	2,0
épaisseur de serrage (mm)	0,5 ÷ 8,0
charge d'épreuve axiale pour filetage (N)	490
couple de serrage max (Nm)	28.0
d - pas de écrous	M8
diamètre de forage	14,5
matériau du corps	acier
type de tête	ronde
type de corps	cylindrique ouvert

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: JACKRIV-Acier insert t.15 es.0,5-8,0 GB M8/L/L=25,2				CATEGORIA \ CATEGORY: 32124ZB.01000	
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	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT