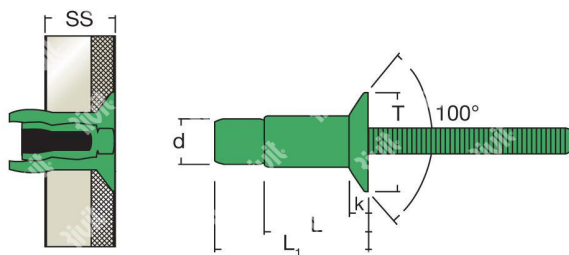


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	6,6
d - diametro rivetto	6,4
T - larghezza testa (mm)	10,0
L - lunghezza rivetto (mm)	16,7
L1 (mm)	27,0
k - spessore testa (mm)	2,3
carico rottura al taglio (N)	5500
carico rottura a trazione (N)	4000
spessore serrabile (mm)	4,0 ÷ 12,0
materiale corpo	alluminio
materiale chiodo	alluminio
tipo testa	svasata

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MAGNARIV-Riv.Alu/Alu TS 100° ss4,0-12,0 6,4x16,7				CATEGORIA \ CATEGORY: 0090900.00250	
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	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