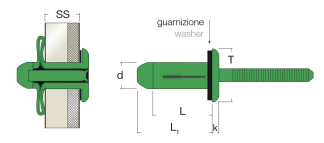
## ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	6,5
d - diametro rivetto	6,3
T - larghezza testa (mm)	14,0
L - lunghezza rivetto (mm)	20,2
L1 (mm)	24,0
k - spessore testa (mm)	2,8
carico rottura al taglio (N)	4300
carico rottura a trazione (N)	2600
spessore serrabile (mm)	1,6 ÷ 6,4
materiale corpo	alluminio
materiale chiodo	alluminio
tipo testa	tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: GTRERIV-Rivetto Alu/Alu TT + G. ss1,6-6,4 6,3x20,2					CATEGORIA \ CATEGORY:				2237900.01500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		T:		NC	TE \ NOTE	S:		
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:				ugosità superficiale generale: eneral surface roughness:					
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMEI HEAT TREATMENT (SURF	F) [mm]: [mm]:		NON SCALARE IL DISEGN DO NOT RESIZE THE DRAI					
APPROVATO DA \ APPROVED BY:	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	TOGLIO(SITEET.	ORMATO FOGLIO HEET FORMAT:	: A4	METODO 1 (IS METHOD 1 (IS			FASTENERS & TOOLS	
		PESO \ WEIGHT:	Scale (SCALE.	ARTIGLIO\FORM lod.P023_07	IAT	<del></del>			RIVIT.IT	