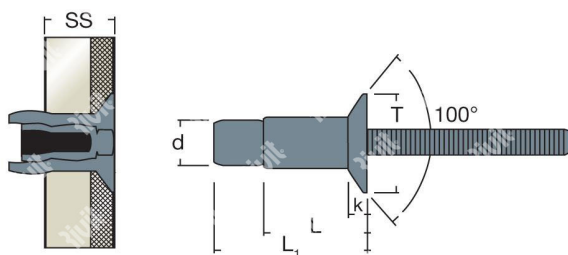
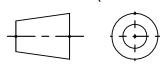


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	6,6
d - diametro rivetto	6,4
T - larghezza testa (mm)	10,3
L - lunghezza rivetto (mm)	23,0
L1 (mm)	29,0
k - spessore testa (mm)	2,5
carico rottura al taglio (N)	11000
carico rottura a trazione (N)	9000
spessore serrabile (mm)	10,5 ÷ 18,4
materiale corpo	acciaio
materiale chiodo	acciaio
tipo testa	svasata

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MAGNARIV-Riv.Acciaio/AcciaioTS 100° ss10,5-18,4 6,4x23,0				CATEGORIA \ CATEGORY: 0091900.01500	
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