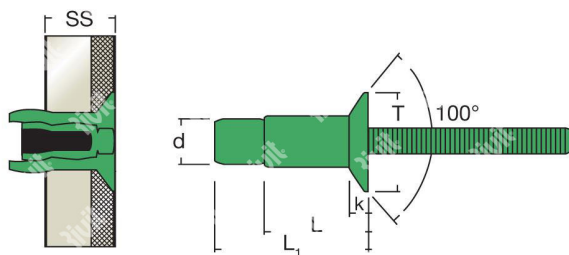


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	6,6
d - Blindnieten durchmesser	6,4
T - Kopfbreite (mm)	10,0
L - länge der niete (mm)	16,7
L1 (mm)	27,0
k - Kopf Dicke (mm)	2,3
Schiere Stärke (N)	5500
Zugbruchlast (N)	4000
Klemmbereich (mm)	4,0 ÷ 12,0
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Aluminium
Kopftyp	Senkkopf

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MAGNARIV-Blind rivet Alu/Alu gr 4,0-12,0 CSKH 100° 6,4x16,7			CATEGORIA \ CATEGORY: 0090900.02000	
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
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
				FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT