

ITEM TECHNICAL CARD

diamètre de la vis	M6
E (mm)	0,5
typologie	DGF4106G
A (mm)	14,0
C (mm)	7,1
B (mm)	12,4
s - épaisseur de la feuille (mm)	2,0 - 2,1
D (mm)	20,4
trou de tôle (mm)	8,0x13,0

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: DG4106-G Écrou AC Cage a/Al.Inox és2,0-2,1 f8,0x13 M6				CATEGORIA \ CATEGORY: 5125100.01000	
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)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT