

ITEM TECHNICAL CARD



diamètre de la vis	M10
E (mm)	0,5
G (mm)	7,2
typologie	DGQFX1231B
A (mm)	16,6
C (mm)	11,4
B (mm)	16,4
s - épaisseur de la feuille (mm)	1,8 - 3,2
D (mm)	8,5
trou de tôle (mm)	12,3x12,3
F (mm)	16,6

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Nut ST Cage ST ST gr 1,8-3,2 h.12,3x12,3(1231BX) M10				CATEGORIA \ CATEGORY: 6103200.00250	
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