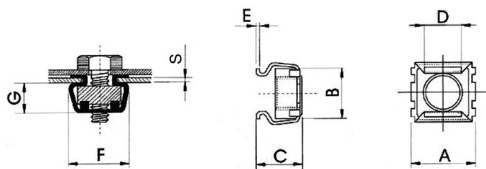


ITEM TECHNICAL CARD



Schraubendurchmesser	M6
E (mm)	0,5
G (mm)	7,2
Modell	DGQFF1236D
A (mm)	16,6
C (mm)	14,0
B (mm)	16,4
s - Blechdicke (mm)	4,8 - 6,2
D (mm)	8,5
Blechloch (mm)	12,3x12,3
F (mm)	16,6

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Nut ST Cage ST gr 4,8-5,5 h.12,3x12,3(1236D) M6				CATEGORIA \ CATEGORY: 0862400.00250	
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)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT