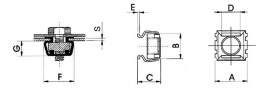
ITEM TECHNICAL CARD



diametro vite	M10
E (mm)	0,5
G (mm)	7,2
tipo	DGQFX1231CX
A (mm)	16,6
C (mm)	12,8
B (mm)	16,4
s - spessore lamiera (mm)	3,3 - 4,7
D (mm)	8,5
foro lamiera (mm)	12,3x12,3
F (mm)	16,6

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:				C	CATEGORIA \ CATEGORY:				2503100.00250	
DadoFE Gab.OX ss3,3	3-4,7 a.12	,3x12,3(1231CX) M10	0						2500	100.00230
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO	TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:						ES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY:	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE\ S	TRATT. SUPERFICIALE\ SURF. TREATMENT:			Rugosità superficiale generale:				₩ ZirriF'
RIVIT							General surface roughness:			
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAME!	JRF) [mm]	, NON SCALA			ARE IL DISEGNO SIZE THE DRAW			
RIVIT		HEAT TREATMENT (SURF	[mm]							
APPROVATO DA \ APPROVED BY:	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO\ SHEET:	FORMAT	TO FOGLIO:		METODO 1	(ISO 128) RE	VISIONE:	FASTENERS
RIVIT			1 OF 1	SHEET F	FORMAT:	Α4	METHOD 1	(ISO 128) RE	VISION:	& TOOLS
		PESO \ WEIGHT:	Scale (SCALE.		LIO\FORMA	Т				RIVIT.IT