



# TECHNICAL DATA

THIS DOCUMENT IS NOT CONTRACTUAL

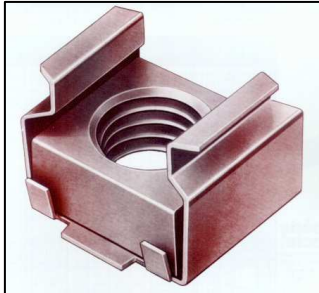
## CAGE NUT SERCAGE

# 46 STAINLESS STEEL

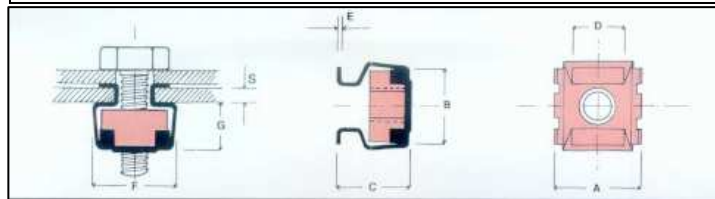
6 rue Nationale 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT

Tél : 01 46 21 05 32

Fax : 01 46 21 00 76



## MOUNTING



Ref	M	Thickness of the sheet S	Nut dimension	A + 0,6 - 0	B ± 0,5	C ± 0,3	D ± 0,2	E ± 0,1	F ± 0,3	G ± 0,3	Drilling size ± 0,2	
M03AX53	M3	0,3 - 0,9	8x8x2,5	9,3	8,8	5,2	4,8	0,3	9,7	3,6		
M03BX53		1 - 1,6				5,9						
M03CX53		1,7 - 2,3				6,6						
M03DX53		2,4 - 3,1				7,4						
M04AX53	M4	0,3 - 0,9	8x8x2,5	9,3	8,8	5,2	4,8	0,3	9,7	3,6		
M04BX53		1 - 1,6				5,9						
M04CX53		1,7 - 2,3				6,6						
M04DX53		2,4 - 3,1				7,4						
M04AX67	M4	0,7 - 1,6	8x8x3,5	10	9	7,2	5,8	0,45	10,3	4,8		
M04BX67		1,7 - 2,6				8,2						
M04AX67	M5	0,7 - 1,6	8x8x3,5	10	9	7,2	5,8	0,45	10,3	4,8		
M05BX67		1,7 - 2,6				8,2						
M040X83	M4	0,3 - 1,1	10x10x4	12	11,4	8	7,2	0,45	12,2	6		
M04AX83		1,2 - 1,6				8,5						
M04BX83		1,7 - 2,5				9,5						
M04CX83		2,6 - 3,5				10,5						
M04DX83	3,6 - 4,5	11,5										
M050X83	M5	0,3 - 1,1	10x10x4,5	12	11,4	8	7,2	0,45	12,2	6		
M05AX83		1,2 - 1,6				8,5						
M05BX83		1,7 - 2,5				9,5						
M05CX83		2,6 - 3,5				10,5						
M05DX83	3,6 - 4,5	11,5										
M060X83	M6	0,3 - 1,1	10x10x4,5	12	11,4	8	7,2	0,45	12,2	6		
M06AX83		1,2 - 1,6				8,5						
M06BX83		1,7 - 2,5				9,5						
M06CX83		2,6 - 3,5				10,5						
M06DX83	3,6 - 4,5	11,5										
M04AX95	M4	0,7 - 1,6	11x11x4	13,8	13	8,5	8,2	0,45	14,6	6		
M04BX95		1,7 - 2,6				9,5						
M04CX95	M5	2,7 - 3,5	11x11x4,5	13,8	13	10,5	8	0,45	14,6	6		
M05AX95		0,7 - 1,6				8,5						
M05BX95	1,7 - 2,6	9,5										
M05CX95	2,7 - 3,5	10,5										
M06AX95	M6	0,7 - 1,6	11x11x4,5	13,8	13	8,5	8,2	0,45	14,6	6		
M06BX95		1,7 - 2,6				9,5						
M06CX95	2,7 - 3,5	10,5										
M06AX123	M6	1 - 1,7	14x14x5	16	15,5	10,4	10,6	0,5	16,6	7,8		
M06BX123		1,8 - 3,2				12						
M06CX123		3,3 - 4,7				13,5						
M08AX123	M8	1 - 1,7	14x14x5,5	16	15,5	10,4	10,6	0,5	16,6	7,8		
M08BX123		1,8 - 3,2				12						
M08CX123		3,3 - 4,7				13,5						
M10AX123	M10	1 - 1,7	14x14x5,5	16	15,5	10,4	10,6	0,5	16,6	7,8		
M10BX123		1,8 - 3,2				12						
M10CX123		3,3 - 4,7				13,5						
M10AX140	M10	1 - 1,7	17x17x7,5	20	19,4	13,5	12,6	0,6	20,5	10,4		
M10BX140		1,8 - 3,2				15						
M10CX140		3,3 - 4,7				16,5						
M10CX140		4,8 - 6,2				18						
M12AX140	M12	1 - 1,7	17x17x7,5	20	19,4	13,5	12,6	0,6	20,5	10,4		
M12BX140		1,8 - 3,2				15						
M12CX140		3,3 - 4,7				16,5						
M12CX140		4,8 - 6,2				18						