



Ref:	M	SS	FØ TROU	L	T	D	K	L2	Boitage	Traction DaN	Cisaillement DaN	Couple mN					
ISOAAM2,5CD4	M2,5	1,5-1,5	4														
ICOAAM03CD5	M3	0,5-2,0	5,0	8,5	5,5	4,9	0,4	5,5	1000	390	90	1					
ISOAAM03LD5		1,5-2,5		10,0					500								
ICOAAM04CD6	M4	0,5-2,0	6,0	10,0	7,0	5,9	0,5	6,5	500	680	150	3					
ICOAAM04LD6		2,5-4,0		13,0													
ISOAAM04CD6,4	M4	0,2-2	6,4	10,5	6,7	6,3	0,6	7,3	500								
ICOAAM05CD7	M5	0,5-3,0	7,0	12,0	8,0	6,9	0,5	7,5	500	1150	200	6					
ICOAAM05LD7		2,0-4,5		13,0													
ISOAAM05CD7,2		0,5-3		7,2													
ICOAAM06CD9	M6	0,5-3,0	9,0	14,0	10,0	8,9	0,6	9,5	250	1650	300	11					
ICOAAM06LD9		2,0-3,5		17,5													
ISOAAM06CD9,6		0,5-2		9,6					14,5				10,2	9,5	0,6	9,3	
ICOAAM08CD1,06	M8	0,5-3	10,6		12,0	10,9	0,6	11,0	250	2500	440	20					
ICOAAM08CD11		0,5-3,0	11,0	16,5													
ICOAAM08LD11		3,0-6,0	11,0	19,5													
ICOAAM10CD12	M10	1,0-2,5	12,0	16,5	13,5	11,9	0,9	12,5	200	3200	500	32					
ICOAAM10CD13		1-3,5		13,0					21,0				14,0	12,9	0,8	12,0	250
ICOAAM10LD13		3,0-6															
ICOAAM12CD16	M12	1,0-4,0	16	24	18	15,9	1	14	100	340	650	50					

S = fut lisse
C= fut cranté