



1,000 LBS = 0,4536 T

Referencia Reference	CMU WLL	Coef. Seguridad Safety Factor	Diámetro Diameter	Ø	P	Standard L1	N.m. Foot. LBS	X	S	A	B	C	D	Peso Weight
CSEB-16	1,6 T	5	M16 (x2)			27	50	35	8	38	45	90	78	0,8 Kg
CSEB-20	2,5 T	5	M20 (x2,5)			30	100	35	8	38	45	90	78	0,8 Kg
CSEB-24	4 T	5	M24 (x3)			36	160	50	14	58	70	134	115	2,6 Kg
CSEB-30	6,3 T	5	M30 (x3,5)			45	250	50	14	58	70	134	115	2,7 Kg
CSEB-36	10 T	5	M36 (x4)			54	320	70	14	88	94	190	166	8 Kg
CSEB-42	12,5 T	5	M42 (x4,5)			63	400	70	14	88	94	190	166	8,1 Kg
CSEB-48	15 T	4	M48 (x5)			68	600	70	19	88	94	190	166	9 Kg

\* no estándar / non-standard

CMU = Carga Máxima de Utilización / WLL = Working Load Limit

T = Tonelada / Tone

Otras variantes del eje de fijación bajo solicitud / Other variants of the fixing axis available upon request