



1000 lbs = 0,4536 t; 1 in = 25,4 mm



9YDqA8EUZE

Rif.	Fil.	CMU @5:1 [t] *	CMU @4:1 [t] *	L1 [mm]	M [N·m]	S1 [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Peso [kg]
FE.DSS M24 UP	M24 (x3)	4,50 (9,00)	5,50 (9,00)	66	160	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS M27 UP	M27 (x3)	5,20 (10,00)	6,50 (10,00)	66	200	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS M30 UP	M30 (x3.5)	7,50 (12,00)	8,50 (12,00)	66	250	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS M33 UP	M33 (x3.5)	8,00 (14,50)	10,50 (14,50)	66	250	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS M36 UP	M36 (x4)	10,00 (15,00)	12,00 (15,00)	66	320	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS M39 UP	M39 (x4)	12,00 (15,00)	14,00 (17,00)	89	320	60	89	38	95	123	91	182	45	10
FE.DSS M42 UP	M42 (x4,5)	13,00 (15,00)	15,00 (19,00)	89	400	60	89	38	95	123	91	182	45	10
FE.DSS M45 UP	M45 (x4,5)	14,50 (15,00)	16,00 (15,00)	89	400	60	89	38	95	123	91	182	45	10
FE.DSS M48 UP	M48 (x5)	17,00 (22,00)	20,00 (22,00)	89	600	60	89	38	95	123	91	182	45	10
FE.DSS M52 UP	M52 (x5)	19,00 (23,00)	21,00 (23,00)	89	600	60	89	38	95	123	91	182	45	10

Rif.	Fil.	CMU @5:1 [lbs] *	CMU @4:1 [lbs] *	L1 [mm]	M [ft·lb]	S1 [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Peso [kg]
FE.DSS U100 UP	UNC 1"-8	10000 (19000)	13000 (19000)	66	125	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS U125 UP	UNC 1" 1/4-7	15000 (30000)	19000 (30000)	66	200	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS U138 UP	UNC 1" 3/8-6	21000 (31000)	22000 (32000)	66	240	50	66	31	70	98	73	149	33	5,1
FE.DSS U150 UP	UNC 1" 1/2-6	22000 (31000)	27000 (33000)	89	240	60	89	38	95	123	91	182	45	10
FE.DSS U200 UP	UNC 2" 4,5	38000 (50000)	50000 (50000)	89	450	60	89	38	95	123	91	182	45	10

Il golfare è girevole sotto carico.

Disponibile anche nella versione in acciaio inossidabile AISI 316 L (articolo SS.FE.DSS).



Note

CMU = carico massimo utile

M = coppia di serraggio

(*) Carico massimo utile valido con il coefficiente di sicurezza indicato (5 o 4). Tra parentesi è indicato il carico massimo utile valido esclusivamente in trazione lineare.