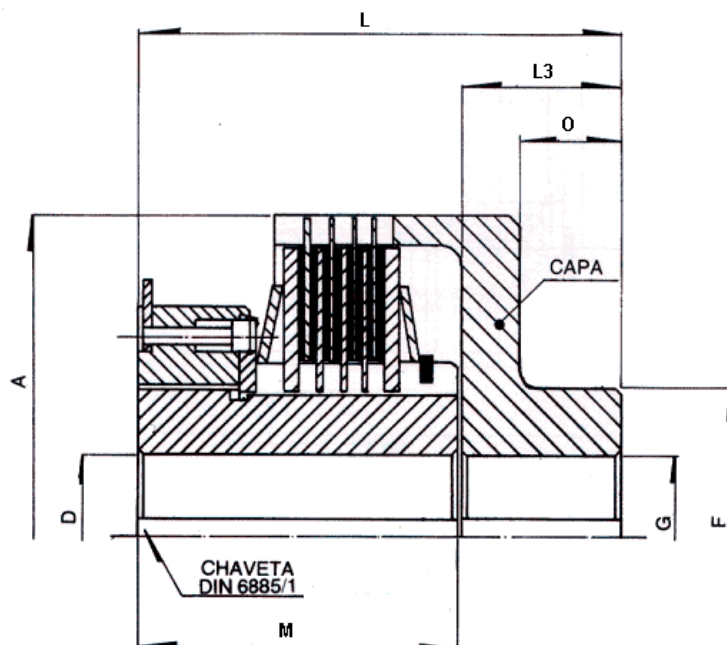




LIMITADOR DE TORQUE MULTIDISCO

TLD



Os limitadores de torque multidisco são aplicados em locais onde se quer proteger o equipamento de choques e sobre-carga, evitando-se, assim, a quebra da transmissão.

O torque transmissível em condição normal está indicado na tabela abaixo, podendo haver regulação para mais ou para menos, sendo que se deve levar em consideração fatores de funcionamento, tais como sobrecarga, características da máquina acionada, tempo de deslizamento, etc.

TIPO	TORQUE (NM)	D (H7)		A	F	G (H7)		L	L3	M	O
		MIN.	MÁX.			MIN.	MÁX.				
TLD 2,5	25	15	22	70	40	15	22	80	33	45	26
TLD 5	50	15	28	88	48	15	28	88	38	48	30
TLD 8	80	20	32	99	55	20	32	98	46	50	35
TLD 16	160	25	40	112	65	25	40	107	50	55	40
TLD 20	200	25	42	126	75	25	42	120	55	62,5	45
TLD 32	320	25	48	140	80	25	48	135	60	73	50
TLD 45	450	30	55	155	90	30	55	148	67	79	55
TLD 64	640	30	60	172	100	30	60	170	73	95	60
TLD 90	900	30	65	210	120	30	65	200	90	105	75
TLD 140	1400	40	80	260	140	40	80	230	110	115	90
TLD 230	2300	50	100	315	170	50	100	265	125	135	105
TLD 360	3600	60	100	370	200	60	100	295	135	155	115
TLD 530	5300	60	130	435	210	60	130	330	150	175	125
TLD 750	7500	65	140	490	230	65	140	360	170	185	140
TLD 1600	16000	70	175	650	280	70	175	400	190	205	155

RESERVAMO-NOS O DIREITO DE ALTERAR AS MEDIDAS SEM PRÉVIO AVISO