



Descrição Diferenciais manuais de corrente com alavanca.

- Características**
- De robusta construção em aço.
 - Particularmente insensíveis à sujidade e aos danos internos.
 - Tensores de patilha também foram aprovados para a amarração de acordo com a norma.

Norma • EN13157 e EN12195.

Referência	CMU [t]	Elevação standard [m]	Força de tração na corrente capacidade máx. [N]	Transferência de força máx. para a ativação seguro de sobrecarga [t]	Altura mínima entre ganchos [mm]	Ø corrente de carga [mm]	Dimensões		Peso [kg]
							L [cm]	C [cm]	
TM-LB-025	0,25	1	250	-	230	4	160	85	1.8
TM-LB-OP-075N	0,75	1,5	220	1,44	325	6	260	136	6,2
TM-LB-OP-150N	1,5	1,5	420	2,88	380	8	300	160	11
TM-LB-OP-300N	3	1,5	460	5,76	480	10	350	180	18,5
TM-LB-OP-600N	6	1,5	470	11,52	620	10	350	235	29,4

SpanSet S.A

Tel. +34 943 692 600

Fax. +34 943 692 575

Email sse@spanset.es

www.spanset.pt