



A cunha **CTM - VM** usa uma construção de segmentos a qual resulta numa alta resistência e baixo peso. Os mordentes são facilmente substituídos, para gama é necessário saber sua carga a fim de utilizar o tamanho de segmento ideal. Utiliza-se quatro tamanhos de segmentos para diâmetros que variam de 2. 3/8" até 5.1/2". Todas as partes que sofrem desgastes são substituíveis no próprio local.

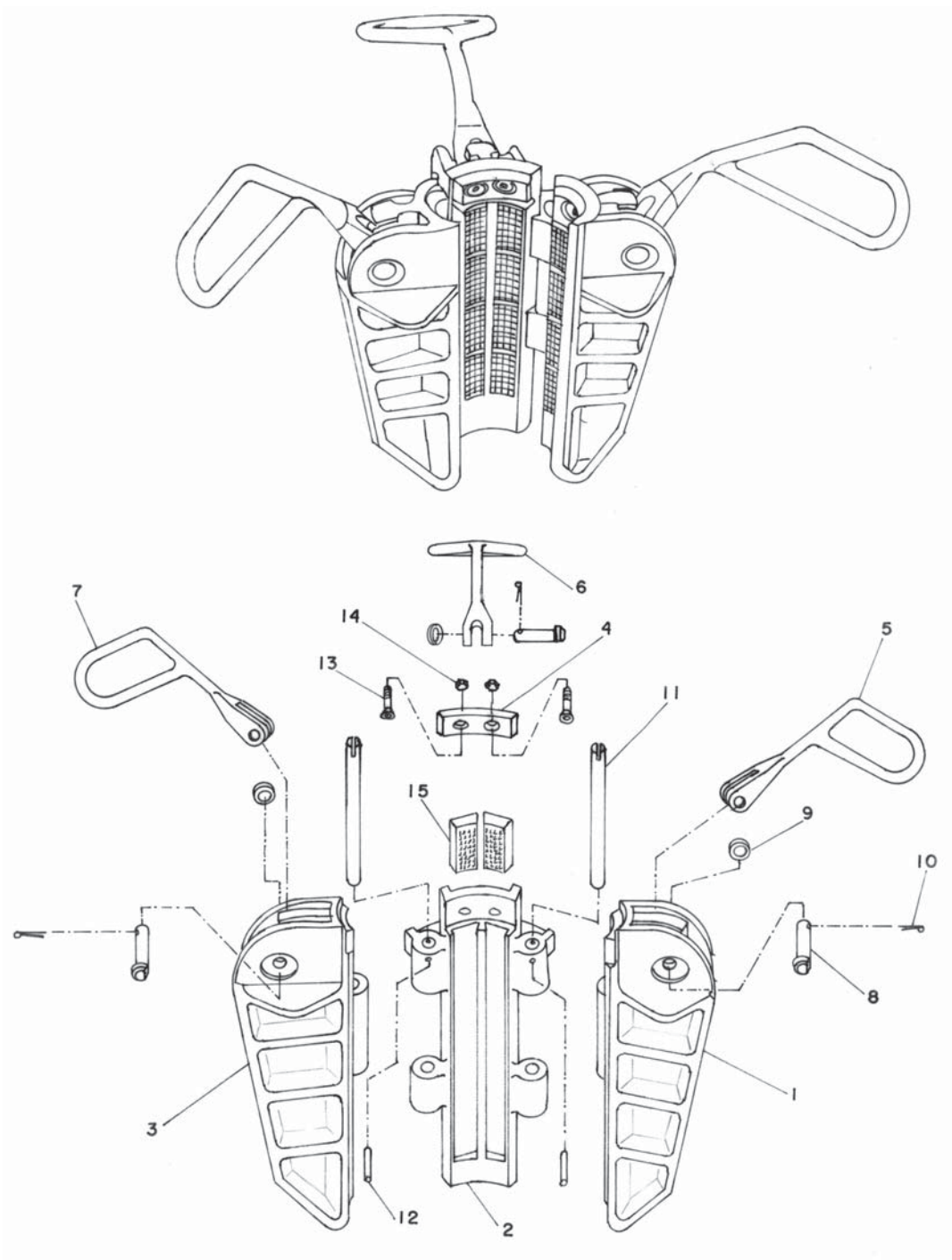
**GAMA DE TRABALHO:**

**SEGMENTO 3. 1/2" - 2. 3/8" até 3. 1/2"**

**SEGMENTO 4. 1/2" - 3. 1/2" até 4. 1/2"**

**SEGMENTO 5" - 4" até 5"**

**SEGMENTO 5. 1/2" - 4. 1/2" até 5. 1/2"**



## CUNHA CTM-VM - CONJUNTOS

CONJUNTO COMPLETO COM MORDENTES					MORDENTES			
SEGMENTO	GAMA	N.P. COTEMA	N.P. VARCO	PESO UNIT.(Kg)	N.P. COTEMA	N.P. VARCO	QTD.	PESO UNIT.(Kg)
3. 1/2"	2. 3/8"	X00216	15524	105,00	07-1459	2160	30	0,33
	2. 7/8"	X00217	15523	102,90	07-1477	2161		0,26
	3. 1/2"	X00218	15522	99,90	07-1460	2162		0,16
4. 1/2"	3. 1/2"	X00222	15563	111,38	07-1479	2163	45	0,32
	4"	X00223	15564	108,68	07-1461	2164		0,26
	4. 1/2"	X00224	15565	104,18	07-0900	2165		0,16
5"	4"	X00228	15567	109,50	07-1479	2168	45	0,32
	4. 1/2"	X00229	15568	106,80	07-1461	2166		0,26
	5"	X00230	15569	102,75	07-1276	2167		0,17
5. 1/2"	4. 1/2"	X00234	15571	107,63	07-1479	2168	45	0,32
	5"	X00235	15572	104,93	07-1461	2169		0,26
	5. 1/2"	X00236	15573	100,88	07-1276	2170		0,17

## LISTA DOS COMPONENTES

POS.	DESCRIÇÃO / GAMA	N.P. COTEMA	N.P. VARCO	QT.	PESO UNIT.(Kg)
1	SEGMENTO DIREITO - 3. 1/2"	07-1704	3919		28,12
	SEGMENTO DIREITO - 4. 1/2"	07-1707	15529	1	28,75
	SEGMENTO DIREITO - 5"	07-1710	15532		28,12
	SEGMENTO DIREITO - 5. 1/2"	07-1826	15535		27,50
2	SEGMENTO INTERMEDIÁRIO - 3. 1/2"	07-1703	3920		30,00
	SEGMENTO INTERMEDIÁRIO - 4. 1/2"	07-1706	15528	1	30,62
	SEGMENTO INTERMEDIÁRIO - 5"	07-1709	15531		30,00
	SEGMENTO INTERMEDIÁRIO - 5. 1/2"	07-1825	15534		29,37
3	SEGMENTO ESQUERDO - 3. 1/2"	07-1705	3921		28,12
	SEGMENTO ESQUERDO - 4. 1/2"	07-1708	15530	1	28,75
	SEGMENTO ESQUERDO - 5"	07-1711	15533		28,12
	SEGMENTO ESQUERDO - 5. 1/2"	07-1827	15536		27,50
4	ANEL DE RETENÇÃO - 3. 1/2"	07-1715	3738		0,24
	ANEL DE RETENÇÃO - 4. 1/2"	07-1716	3739	3	0,72
	ANEL DE RETENÇÃO - 5"	07-1255	3741		0,24
	ANEL DE RETENÇÃO - 5. 1/2"	07-1717	3740		0,24
*5	ALÇA DIREITA	07-1488	3767	1	1,97
*6	ALÇA CENTRAL	07-1486	3766	1	1,96
*7	ALÇA ESQUERDA	07-1487	3768	1	1,97
8	PINO DA ALÇA	07-1489	3769	3	0,18
9	ARRUELA DO PINO	07-1454-04	3769	3	0,02
10	CUPILHA	07-1419-07	3769	3	0,03
11	PINO DE ARTICULAÇÃO	07-1256	2192	2	0,70
12	PINO ELÁSTICO	07-1481-16	2192	2	0,01
13	PARAFUSO DO ANEL DE RETENÇÃO	07-1490	3745	6	0,02
14	PORÇA PARLOCK	07-1647-04	3745	6	0,04

\* OPCIONAL ALÇA FLEXÍVEL • OPTIONAL FLEX HANDLE