

### MOTOR ACODADO DE EXPANSIONADO K70

Motor acodado de expansionado K70 diseñado específicamente para la industria del expansionado de tubo de Calderas. Con la retroalimentación de la industria, nuestras herramientas se han diseñado específicamente para ser exacta y consistente en la expansión de tubos en domos de vapor y agua en /calderas de tubos de humo y equipos relacionados.

Todos los modelos están equipados estándar con un accionamiento de rodillo. Un accionamiento por palanca es opcional.

### K70 CON ACCESORIOS OPCIONALES



Engrane ángulo recto



Engrane paralelo



Una sola unión universal

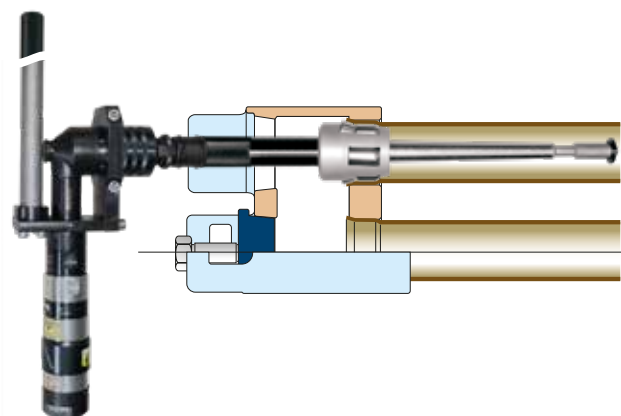


	CAPACIDAD DE DIÁMETRO EXTERIOR DE TUBO		VELOCIDAD LIBRE [RPM]	PAR MÍNIMO		PAR MÁXIMO		PESO		LONGITUD		ALTURA SIN CUADRADILLO		LADO A CENTRO		CUADRADILLO	PORTA HERRAMIENTA	
	[MM]	[INCH]		[NM]	[FT.LBS]	[NM]	[FT.LBS]	[KG]	[LBS]	[MM]	[INCH]	[MM]	[INCH]	[MM]	[INCH]		INC.	OPT.
<b>K72-RT-90</b>	101,6	4"	90	200	150	410	305	6,7	14,75	550	21,7	70	2,75	37	1,5	3/4"	1", 3/4"	-
<b>K72-LT-90</b>	101,6	4"	90	200	150	410	305	6,7	14,75	550	21,7	70	2,75	37	1,5	3/4"	1", 3/4"	-
<b>K73-RT-190</b>	63,5	2,5"	190	95	70	200	140	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K73-LT-190</b>	63,5	2,5"	190	95	70	200	140	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K73-RT-280</b>	57,1	2,25"	280	60	44	140	104	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K73-LT-280</b>	57,1	2,25"	280	60	44	140	104	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K73-RT-375</b>	50,8	2"	375	40	30	110	82	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K73-LT-375</b>	50,8	2"	375	40	30	110	82	5,8	13,00	530	20,1	65	2,60	28	1,1	3/4"	3/4"	1/2"
<b>K75-RT-30</b>	152,0	6"	30	120	90	1230	922	7,5	16,50	620	24,0	70	2,75	37	1,5	1"	1"	1-1/4"
<b>K75-LT-30</b>	152,0	6"	30	120	90	1230	922	7,5	16,50	620	24,0	70	2,75	37	1,5	1"	1"	1-1/4"
<b>K75-RT-60</b>	127,0	5"	60	60	45	640	480	6,5	14,3	620	24,0	70	2,75	37	1,5	1"	1"	1-1/4"
<b>K75-LT-60</b>	127,0	5"	60	60	45	640	480	6,5	14,3	620	24,0	70	2,75	37	1,5	1"	1"	1-1/4"

LT - Accionamiento palanca ; RT - accionamiento rodillo

### MOTOR ACODADO DE EXPANSIONADO K77

Nuestro nuevo motor de expansionado neumático con par conrolado adecuado para la expansión de tubos de hasta 8" y acoplamiento de refinera



	CAPACIDAD DE DIÁMETRO EXTERIOR DE TUBO		VELOCIDAD LIBRE [RPM]	PAR MÍNIMO		PAR MÁXIMO		PESO		LONGITUD		ALTURA SIN CUADRADILLO		LADO A CENTRO		CUADRADILLO	PORTA HERRAMIENTA	
	[MM]	[INCH]		[NM]	[FT.LBS]	[NM]	[FT.LBS]	[KG]	[LBS]	[MM]	[INCH]	[MM]	[INCH]	[MM]	[INCH]		INC.	OPT.
<b>K77-RT-25</b>	203,2	8"	25	710	532	1455	1075	10	14,75	552	21,73	190	4,826	39	1,535	1"	1", 1-1/4"	1-1/2"
<b>K77-LT-25</b>	203,2	8"	25	710	532	1455	1075	10	14,75	552	21,73	190	4,826	39	1,535	1"	1", 1-1/4"	1-1/2"
<b>K77-RT-8</b>	203,2	8"	8	315	232	4300	3172	15	14,75	552	21,73	190	4,826	39	1,535	1"	1", 1-1/4"	1-1/2"
<b>K77-LT-8</b>	203,2	8"	8	315	232	4300	3172	15	14,75	552	21,73	190	4,826	39	1,535	1"	1", 1-1/4"	1-1/2"

LT - Accionamiento palanca ; RT - accionamiento rodillo