



La oferta más **grande** de productos

Serie 1500: montaje de perno
Serie 2000: montaje de orificio de muñón
Serie 2600: montaje de orificio de buje
Serie 3000: perforado con clavija de muñón
Serie 4000: montaje de clavija a clavija



Lo **último**

en rendimiento de cilindros **hidráulicos**



Custom Hoists, Inc. ofrece modelos de cilindros telescópicos para todas las configuraciones de montaje, incluyendo el kit completo de sistema hidráulico.

- La oferta de productos más amplia en la industria
- Diseño de tuerca de cabeza tradicional y diseños europeos
- Fábricas en los EE. UU. y China
- Inventario local disponible

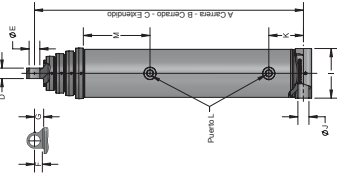


CUSTOM HOISTS®



Tel.: 419-368-4721 | 800-837-4668 ■ Fax: 419-368-4209 | 800-224-6478
www.customhoists.com

Modelos comunes de cilindros

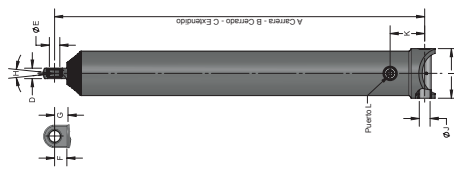


Diseño de tuerca de cabeza tradicional

Serie 4000	CARRERA		LONGITUD CERRADO		LONGITUD EXTENDIDO												ESPECIFICACIONES POR ETAPA												
	A		B		C		I		K		H		M		Presión		1. ^a		2. ^a		3. ^a		4. ^a		5. ^a				
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	PSI	Bar	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	
73-4500-110	108.93	2767	49.88	1267	158.81	4034	8.63	219	6.56	167	No corresponde	12.00	305	172	7/96212	178/43641	6/70686	152/32063	5/49088	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	
73-4500-127	126.19	3205	55.12	1400	181.31	4605	8.63	219	6.56	167	No corresponde	12.00	305	172	7/96212	178/43641	6/70686	152/32063	5/49088	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286	127/22286
84-4466-148	145.00	3683	51.50	1308	196.50	4991	9.50	241	6.63	168	No corresponde	12.75	324	2000	138	8/100531	203/45600	7/76969	178/34913	6/56549	152/25650	5/39270	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813
85-4402-220	218.62	5553	59.88	1521	278.50	7074	9.50	241	6.63	168	No corresponde	12.75	324	2000	138	8/100531	203/45600	7/76969	178/34913	6/56549	152/25650	5/39270	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	102/11400
95-4507-220	219.62	5578	60.88	1546	280.50	7125	10.69	271	13.56	344	No corresponde	12.75	324	2000	138	9.12/130650	232/59262	8/100531	203/45600	7/76969	178/34913	6/56549	152/25650	5/39270	127/7813	127/7813	127/7813	127/7813	127/17813

* D = 2.00" (51 mm)
 * E = 2.06" (52 mm)
 * F = 1.50" (38 mm)

* G = 1.75" (44 mm)
 * J = 2.13" (54 mm)
 * L = 1" NPT



Diseño europeo

Serie 2600	CARRERA		LONGITUD CERRADO		LONGITUD EXTENDIDO												ESPECIFICACIONES POR ETAPA												
	A		B		C		D		F		I		K		Presión		1. ^a		2. ^a		3. ^a		4. ^a		5. ^a				
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	PSI	Bar	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	in/libras de capacidad	mm/kg	
1503-2601-2755	107.00	2718	50.50	1283	157.50	4001	1.63	41	2.19	56	8.63	219	12.99	330	3625	250	5.86/97767	149/44346	5.08/73473	129/33327	4.33/53379	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	
1503-2601-3226	126.50	3213	57.00	1448	183.50	4661	1.63	41	2.19	56	8.63	219	12.99	330	3625	250	5.86/97767	149/44346	5.08/73473	129/33327	4.33/53379	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212	110/24212
1904-2601-3760	147.75	3753	52.00	1321	199.75	5074	2.00	51	2.38	60	9.50	241	5.00	127	2756	190	7.52/122407	191/55523	6.65/95722	169/43419	5.86/74330	149/33716	5.08/55859	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337
1905-2601-5780	227.88	5788	60.75	1543	288.63	7331	1.63	41	2.19	56	9.50	241	6.69	170	2756	190	7.52/122407	191/55523	6.65/95722	169/43419	5.86/74330	149/33716	5.08/55859	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337	110/18408
2155-2601-5588	220.00	5588	60.13	1527	280.13	7115	2.00	51	2.38	60	10.63	270	6.57	167	2756	190	8.42/153459	214/69608	7.52/122407	191/55523	6.65/95722	169/43419	5.86/74330	149/33716	5.08/55859	129/25337	129/25337	129/25337	129/25337

* E 2.00" (51 mm)
 * J 2.06" (52 mm)
 * G 2.75" (70 mm)

* L 1" NPT
 * M no corresponde

Si requiere un cilindro que no se encuentra en la lista, realice una consulta. Tenemos cientos de diseños de cilindros para prácticamente cualquier aplicación. Comuníquese con nosotros hoy para contarnos cómo podemos ayudarlo a satisfacer sus necesidades de cilindros neumáticos e hidráulicos.



Tel.: 419-368-4721 | 800-837-4668 ■ Fax: 419-368-4209 | 800-224-6478 ■ www.customhoists.com