

GATOS ESPECIALES

Con las mismas ventajas técnicas que las de los gatos MG, aunque diseñados para aplicaciones especiales.

Los modelos EM se caracterizan por el diseño del apoyo de la carga según necesidades específicas de determinados vehículos.



MG-5EM

Los modelos MGS se caracterizan por su menor altura mínima para acceder a espacios reducidos, o a la inversa, en el caso del modelo MG-2L.



MGS-10

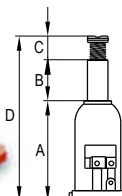


MG-2L

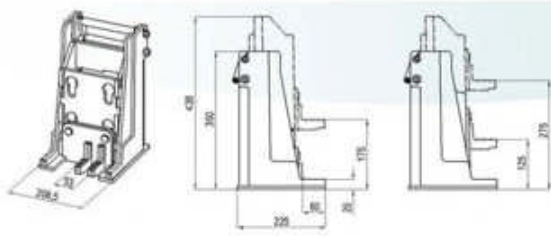
En función de cantidades y características técnicas se pueden estudiar otros modelos bajo demanda. También podemos suministrar gatos con manómetro.



Válvula de seguridad. Hasta 5t, **opcional**.



t	2	2	2	5	10	12	20
A	297	168	212	135	131	150	190
B	225	105	150	70	62	75	105
C	-	65	75	40	30	40	55
D	522	338	437	265	223	265	350
(kg)	6	4,1	5,2	4,3	5,5	7,5	10
Ref.	MG-2L	MG-3EM	MG-5EM	MGS-5	MGS-10	MGS-15	MGS-20



Peso: 22 kilos.

Posición 1
Para puntos de elevación extra bajos.

Posición 2
Para puntos de elevación más altos.

GATOS

MGT-2



Con las mismas ventajas técnicas que las de los gatos MG, pero con la característica fundamental de tener un diseño que combina una reducida altura mínima con un gran recorrido de elevación gracias a sus pistones telescópicos.

MGT-2EM

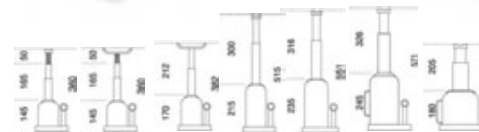


TELESCÓPICOS

MGT-12



Los modelos MGT-12 y MGT-20 llevan asa de transporte.



t	2	2	2	5	8	12	20
A	145	145	170	215	235	245	180
B	165	165	212	300	316	326	205
C	50	50	-	-	-	-	-
D	360	360	382	515	551	571	385
(kg)	4,8	5	5,3	8,5	12	17	22
Ref.	MGT-2	MGT-2MI	MGT-2EM	MGT-5	MGT-8	MGT-12	MGT-20

GATO DE ELEVACIÓN LATERAL



BL-10

Estructura de elevación

MGL-10



Uña de elevación extra baja (25 mm)

MGL-10 es la combinación de la estructura de elevación BL-10 y el gato MG-10 (también puede utilizarse el gato MG-8).

Para operaciones de elevación, soporte, nivelación o posicionamiento donde el punto de elevación esté muy cercano al suelo. Ideal para mantenimiento de carretillas elevadoras, maquinaria pesada o cualquier otro elemento de difícil manipulación por falta de espacio.

La uña de elevación es desmontable y ajustable en dos posiciones.