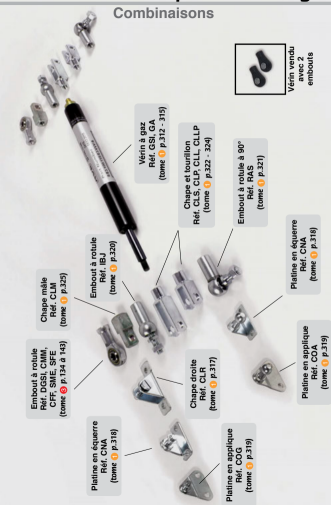
Accessoires pour vérins à gaz



Vérin à gaz

GA₆ GA8

Force fixe de 50 à 400N

- Ressort à aaz

- Fonctionne en compression
- Amortissement au aaz (azote) et huile
- Matières :

Tiae: acier chromé Corps : acier Embout : nylon A utiliser avec la tiae vers le bas

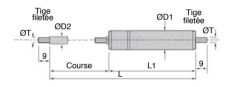
- Taille 6 : de 50N à 400N - Taille 8 : de 100N à 540N

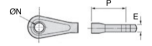
Utilisation

- Ouverture de capot
- Aide à l'effort



Livré avec embout à oeil







REMISES

Qté	1+	3+	6+
Rem.	Prix	-10%	Sur demande
_			

		Zone d'amortissement Force						Prix Uni.					
Références	Course	L	L1	ØD1	ØD2	ØΤ	ØN	Р	Е	avec huile	(N)	Stock	1 à 2
Taille 6													
GA6060050	60	160	100	15	6	M5	6	17	8	20	50	~	137,14€
GA6100080	100	240	140	15	6	M5	6	17	8	20	80	V	137,96 €
GA6150100	150	340	190	15	6	M5	6	17	8	20	100	V	137,96 €
GA6200200	200	440	240	15	6	M5	6	17	8	20	200	-	141,36 €
Taille 8													
GA8100100	100	264	164	18	8	M6	8	21	10	30	100	V	150,10€
GA8150200	150	364	214	18	8	M6	8	21	10	30	200	V	152,34 €
GA8200300	200	464	264	18	8	M6	8	21	10	30	300	V	155,00€
GA8250400	250	564	314	18	8	M6	8	21	10	30	400	V	157,30 €

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm







Vérin à gaz ajustable

Force réglable jusqu'à 650N

GA6A GA8A

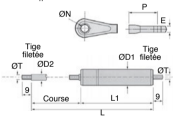
- Ressort à aaz
- Fonctionne en compression
- Amortissement au aaz (azote) et huile
- Réglable
- Matières :

Tiae: acier chromé Corps: acier

- Embout: nvlon - Taille 6 : de 50N à 400N
- Taille 8 : de 100N à 540N A utiliser avec la tiae vers le bas
- Réglage : laisser échapper du gaz avec la vis de réglage.

Utilisation

- Ouverture de capot
- Aide à l'effort













NOUVELLES REMISES

REMISES Qto

é	1+	3+	6+
m.	Prix	-10%	Sur demande

Tell. The Total Sur G										demande			
Références	Course	L L1 ØD1 ØD2 ØT ØN P E							Zone d'amortissement avec huile	Prix Uni. 1 à 2			
Taille 6											(N)		
GA6060A	60	160	95	15	6	M5	6	17	-8	20	50-400	~	137,14€
GA6100A	100	240	135	15	6	M5	6	17	8	20	80-400	V	137,96 €
GA6150A	150	340	185	15	6	M5	6	17	8	20	100-400	~	137,96 €
GA6200A	200	440	235	15	6	M5	6	17	8	20	200-400	-	141,36 €
Taille 8													
GA8100A	100	264	159	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	~	150,10€
GA8150A	150	364	209	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	V	152,34 €
GA8200A	200	464	259	18	8	M6	8	21	10	30	100-650	V	155,00 €
GA8250A	250	564	309	18	-8	M6	-8	21	10	30	100-650	~	157.30 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm









Vérin à gaz <mark>inox</mark>



Force fixe de 50 à 400N

- Ressort à aaz inox

- Matières :

GSI

Corps et tige : inox Embout : inox

- Fonctionnement en compression
- Fluide de remplissage : azote-huile
- T° d'utilisation : -20°C à 80°C
 - Longueur d'amortissement (avec huile) : Taille 6 : 10mm environ Taille 10: 20mm environ
 - Tolérance de remplissage : -20N à +40N



Important : à utiliser la tige vers le bas

- A partir de 5 pièces, Force préréglée selon vos spécifications Taille 6: 10N à 400N

Taille 10: 80N à 1300N



Applications

- Aide à l'ouverture et à la fermeture de capot

- Aide à l'effort





REMISES

Rem. Prix Sur demande

Références	Course	L	ØD1	ØD2	ØN	Α	Р	Е	Force (N)	Prix Uni. 1 à 2			
Taille 6													
GSI-15-060-50	60	149	15	6	6,1	10	16	6	50	251,74 €			
GSI-15-100-80	100	229	15	6	6,1	10	16	6	80	264,41 €			
GSI-15-150-100	150	329	15	6	6,1	10	16	6	100	286,05 €			
Taille 10													
GSI-22-50-80	50	164	22	10	8,1	14	20	10	80	299,18 €			
GSI-22-100-100	100	264	22	10	8,1	14	20	10	100	315,15 €			
GSI-22-150-200	150	364	22	10	8,1	14	20	10	200	288,03 €			
GSI-22-200-300	200	464	22	10	8,1	14	20	10	300	362,18 €			
GSI-22-250-400	250	564	22	10	8,1	14	20	10	400	373,35 €			

Dimensions en mm



Vérin à gaz ajustable inox

inox

Force réalable jusqu'à 1000N

GSIA

- Ressort à aaz inox

- Matières :

Corps et tiae : inox Embout: inox

- Fonctionnement en compression
- Fluide de remplissage : azote-huile
- T° d'utilisation : -20°C à 80°C
- Longueur d'amortissement (avec huile):

Taille 6: 10mm environ Taille 10: 20mm environ

- Tolérance de remplissage : -20N à +40N

Important : à utiliser la tige



vers le has Réalaae

- Les vérins sont aonflés à la force indiquée

Laisser échapper du gaz par la valve de décompression pour obtenir la force

ATTENTION: Une fois dégonflé, le vérin ne peut pas être recharaé en aaz



Réglage : mise en œuvre avec vis de réglage

REMISES

Applications

- Aide à l'ouverture et à la fermeture de capot
- Aide à l'effort



										-1	
							He	m. Pr	ix Sur	demande	
									Force	Prix Uni.	
Références	Course	L	ØD1	ØD2	ØN	Α	P	Е	(N)	1 à 2	
Taille 6											
GSI-15-060-400A	60	149	15	6	6,1	10	16	6	400	243,86 €	
GSI-15-100-400A	100	229	15	6	6,1	10	16	6	400	256,54 €	
GSI-15-150-400A	150	329	15	6	6,1	10	16	6	400	286,49 €	
Taille 10											
GSI-22-050-1000A	50	164	22	10	8,1	14	20	10	1000	299,18 €	
GSI-22-100-1000A	100	264	22	10	8,1	14	20	10	1000	324,81 €	
GSI-22-150-1000A	150	364	22	10	8,1	14	20	10	1000	332,65 €	
GSI-22-200-1000A	200	464	22	10	8,1	14	20	10	1000	351,46 €	
GSI-22-250-1000A	250	564	22	10	8,1	14	20	10	1000	362,39 €	
Vis de réglage											
GSI-15-U5				Pour	vérin G	SI-15				20,84 €	
GSI-22-U8		Pour vérin GSI-22									





Applications

