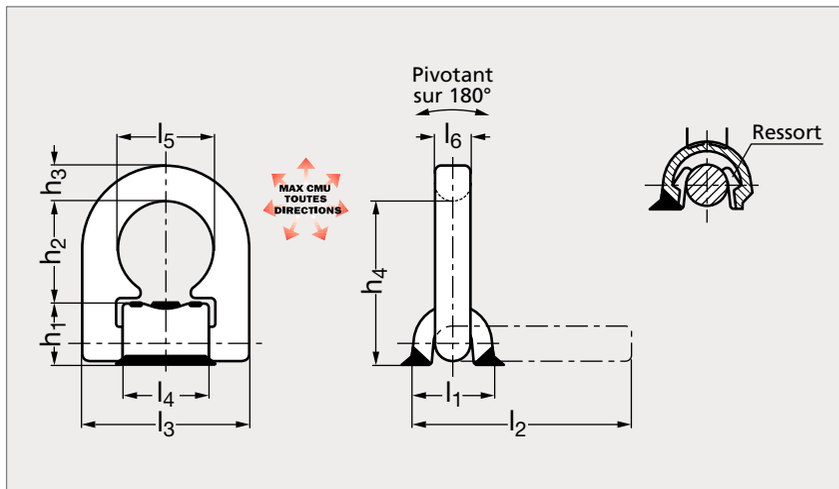


# Anneau d'arrimage articulé à souder

18-181

NOUVEAU



## MATIÈRE

- Anneau en acier forgé, 100 % testé anti-fissures.
- Etrier forgé en acier 1.0570, facilement soudable.
- Surface phosphatée pour une résistance à la corrosion.
- Coefficient de sécurité 2.

## UTILISATION

- Les soudures doivent être exécutées en continu, en chanfrein, fermées et remplies.
- Anneau pivotant à 180°, avec ou sans ressort de maintien.
- Force d'arrimage (LC : lashing capacity = TMU) indiquée sur l'anneau.
- Conforme à la norme européenne 2006/42/CE.

## MONTAGE

- Soudure à effectuer uniquement par un soudeur diplômé, selon la norme ISO 9606-1.
- Se référer à notre site internet pour les instructions de soudure.

## PRODUITS ASSOCIÉS



Anneau d'arrimage fixe  
18-180



Anneau d'arrimage  
articulé 18-182



Anneau d'arrimage  
à paliers fixes 18-183



Anneau d'arrimage  
pour arête 18-184

Avec ressort	LC (daN)	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	Dépôt de soudure	Poids (kg)	Sans ressort
18-1810-3	3000	25	40	14	65	33	87	66	33	38	14	HV 5 + a 3	0,35	18-1811-3
18-1810-5	5000	27	48	16	75	36	97	77	40	45	14	HV 7 + a 3	0,47	18-1811-5
18-1810-8	8000	31	52	18	83	42	112	87	46	51	16	HV 8 + a 3	0,76	18-1811-8
18-1810-13	13400	44	73	24	117	61	157	115	60	67	22	HV12 + a 4	1,9	18-1811-13
18-1810-20	20000	55	71	26,5	126	75	173	129	60	67	26	HV16 + a 4	2,9	18-1811-20

Exemple  
de commande

Référence

**18-1811-5**