

# Maillon à visser économique



## MRA<sub>ECO</sub> Diamètre de tore de 3,5mm à 16mm

- Fermeture de chaîne
- En acier zingué blanc
- **Série économique** : pas de CMU
- Avec marquage du diamètre

### Utilisation

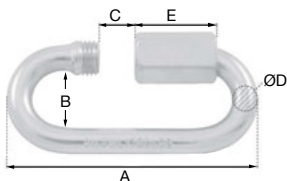
- Les charges utiles sont données à titre indicatif
- Ne convient pas pour des applications de levage (charge non garantie)

### Info.

- Existe aussi en inox



Série économique



NOUVELLES  
REMISES

### REMISES

Qté	1+	20+	40+	60+	80+	100+
Rem. Prix	-4%	-10%	-14%	-20%	Sur demande	

Références	ØD	A	B	C	E	Charge utile (kg)	Masse (g)	Stock*	Prix Uni. 1 à 19
MRA1-03/ECO	3,5	36,0	10,0	5,0	12,0	100	8	✓	0,49 €
MRA1-04/ECO	4,0	39,5	11,5	6,0	14,0	180	12	✓	0,61 €
MRA1-05/ECO	5,0	49,5	13,0	7,0	17,0	280	22	-	0,67 €
MRA1-06/ECO	6,0	57,0	14,5	8,0	20,0	400	36	✓	0,83 €
MRA1-07/ECO	7,0	66,0	16,0	9,0	22,5	550	52	-	1,11 €
MRA1-08/ECO	8,0	74,0	17,5	10,0	24,0	700	76	✓	1,29 €
MRA1-09/ECO	9,0	80,0	19,0	11,0	27,0	900	110	-	1,80 €
MRA1-10/ECO	10,0	89,0	20,5	12,0	30,0	1100	146	✓	2,39 €
MRA1-12/ECO	12,0	104,5	23,5	14,0	34,0	1500	234	-	3,67 €
MRA1-14/ECO	14,0	121,0	26,5	17,0	39,0	2200	358	-	7,32 €
MRA1-16/ECO	16,0	140,0	29,5	19,0	43,0	2900	520	-	11,89 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

- Fermeture de chaîne
- En inox 316
- Série économique : pas de CMU

### Utilisation

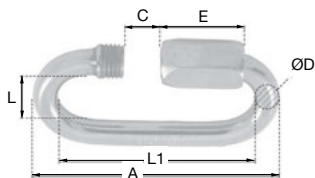
- Les charges utiles sont données à titre indicatif
- Ne convient pas pour des applications de levage (charge non garantie)

### Info.

- Existe aussi en acier



**Série économique**



**NOUVELLES  
REMISES**

### REMISES

Qté	1+	20+	40+	60+	80+	100+
Rem.	Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande

Références	ØD	A	L1	L	C	E	Charge utile (kg)	Masse (g)	Stock*	Prix Uni. 1 à 19
MRA1-03/SS/ECO	3,5	37,2	30,4	9,7	5,5	12,6	220	8	✓	3,61 €
MRA1-04/SS/ECO	4,0	41,0	33,0	11,7	6,3	12,7	280	12	✓	3,93 €
MRA1-05/SS/ECO	5,0	51,2	41,0	13,0	7,0	17,0	450	22	✓	4,44 €
MRA1-06/SS/ECO	6,0	59,0	47,0	14,7	8,8	20,0	650	36	✓	5,02 €
MRA1-07/SS/ECO	7,0	67,7	54,0	18,3	9,7	23,7	900	54	-	8,61 €
MRA1-08/SS/ECO	8,0	74,6	59,0	18,3	9,9	25,0	1100	76	✓	10,08 €
MRA1-10/SS/ECO	10,0	89,0	70,0	22,2	12,8	30,0	1800	138	-	17,44 €
MRA1-12/SS/ECO	12,0	105,0	82,0	24,8	14,2	34,0	3500	224	-	27,91 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

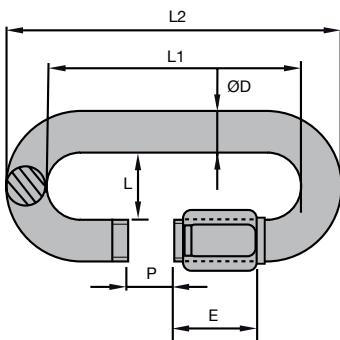
Tél/ **0 825 88 5000**  
Service 0,15 € / min  
+ prix appel

- Fermeture de chaîne
- Visser pour sécuriser
- Marquage : CMU, CE
- Matière :  
Tige : acier FM-8 zingué blanc  
Ecrou : acier A-42-Fm



### Info.

- CMU : Charge Maximale Utile  
La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMA par le coefficient de sécurité 5
- Ne convient pas pour du levage
- Existe en série ECO (charge non garantie)
- Pièces vendues par multiple, nous contacter



### REMISES

Qté	1+	10+	20+	30+	50+
Rem.	Prix	-5%	-10%	-15%	Sur demande

Références	ØD	L2	L1	L	P	E	CMU (kg)	Poids pour 100 pièces (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 9
MRA1-04	4	39,5	31,5	11,5	5,5	12,5	180	1,170	✓	2,62 €
MRA1-05	5	49,5	39,5	13,0	6,5	16,0	280	2,050	✓	2,99 €
MRA1-06	6	57,0	45,0	14,5	7,5	19,0	400	3,450	✓	3,52 €
MRA1-07	7	66,0	52,0	16,0	8,5	21,5	550	5,100	✓	4,44 €
MRA1-08	8	74,0	58,0	17,5	11,0	24,0	700	7,700	✓	5,11 €
MRA1-09	9	80,0	62,0	19,0	11,0	26,0	900	10,250	✓	6,89 €
MRA1-10	10	89,0	69,0	20,5	12,0	29,0	1100	13,700	✓	7,65 €
MRA1-12	12	104,5	80,5	23,5	15,0	33,0	1500	23,200	✓	11,07 €

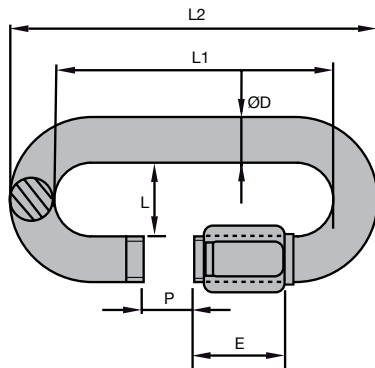
\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Diamètre de tore de 4mm à 12mm **MRASS**

- Fermeture de chaîne
- Visser pour sécuriser
- Matière :  
Inox 316L  
Tige/écrou X2CrNi

**Info.**

- CMU : Charge Maximale Utile  
La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMA par le coefficient de sécurité 5
- Ne convient pas pour du levage
- Existe en série ECO (charge non garantie)

**REMISES**

Qté	1+	5+	10+	20+	30+
Rem. Prix	-5%	-10%	-15%	Sur demande	

Références	ØD	L2	L1	L	P	E	CMU (kg)	Poids pour 100 pièces (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 4
MRA1-04/SS	4	40,0	32,0	11,0	6,0	12,0	280	1,200	✓	8,72 €
MRA1-05/SS	5	48,0	38,0	12,0	7,0	16,0	450	2,100	✓	9,74 €
MRA1-06/SS	6	57,0	45,0	14,0	9,0	19,0	650	3,540	✓	12,43 €
MRA1-07/SS	7	66,0	52,0	16,0	8,0	21,0	900	5,230	-	16,91 €
MRA1-08/SS	8	73,0	57,0	17,0	12,0	24,0	1100	7,900	-	16,91 €
MRA1-09/SS	9	80,0	62,0	19,0	11,0	26,0	1400	10,500	-	25,56 €
MRA1-10/SS	10	89,0	69,0	20,0	13,0	29,0	1800	14,050	-	30,94 €
MRA1-12/SS	12	105,0	81,0	23,0	16,0	34,0	2500	23,200	✓	49,27 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm