

**PLAKA – CHANFREINS MAGNETIQUES**

REF 04.18.08 - Version V01 – 24/08/2020



**Description**

Chanfreins magnétiques.

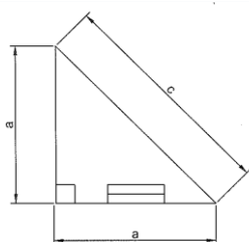
**Champs d'application**

Réalisation de chanfreins sur table préfa ou coffrages métalliques pour casser les angles des voiles, poteaux ou poutres.

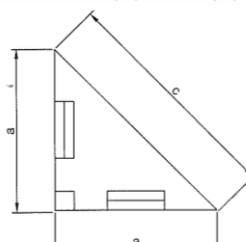
**Propriétés**

		Propriétés	
Code produit	Description produits	Propriété aimantation	
CLCHA..	Chanfrein aimanté résine	Aimantation <u>moyenne</u> sur 2 côtés	
SOMLTR....	Chanfrein aimanté résine	Aimantation <u>forte</u> sur 1 côté	
SOMLTR....DA	Chanfrein aimanté résine	Aimantation <u>forte</u> sur 2 côtés	
SOMLTI....	Chanfrein aimanté pour « goutte d'eau »	Aimantation <u>forte</u> sur l'hypoténuse	
1LITAMI...	Chanfrein aimanté acier	Aimantation <u>forte</u> sur 1 côté	
1LITAM...	Chanfrein aimanté acier pour « goutte d'eau »	Aimantation <u>forte</u> sur l'hypoténuse	

**CLCHA – SOMLTR – 1LITAMI : chanfreins avec aimantation sur le(s) coté(s)**

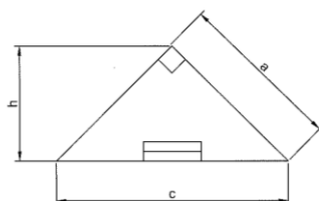


**SOMLTR – 1 LITAMI**



**CLCHA & SOMLTR...DA**

**SOMLTI - 1LITAM : chanfreins pour gouttes d'eau – aimantation sur l'hypoténuse**



**SOMLTI – 1LITAM**

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

**PLAKA – CHANFREINS MAGNETIQUES**

REF 04.18.08 - Version V01 – 24/08/2020


**Gamme de produits standard :**

Code produit	Aimantation	Dimensions				
		a /mm	c /mm	h /mm	Lg /ml	poids /kg
CLCHA15	2 côtés	15	21	n/a	1.25	0.4
CLCHA20	2 côtés	20	28	n/a	1.25	0.6
CLCHA25	2 côtés	25	35	n/a	1.25	0.8
CLCHA30	2 côtés	30	42	n/a	1.25	1.2
CLCHA35	2 côtés	35	49	n/a	1.25	1.9
CLCHA40	2 côtés	40	56	n/a	1.25	2.3
CLCHA50	2 côtés	50	70	n/a	1.25	3.1
SOMLTR2020	1 côté	20	28	n/a	1.25	0.4
SOMLTR2525	1 côté	25	35	n/a	1.25	0.4
SOMLTR2525DA	2 côtés	25	35	n/a	1.25	0.6
SOMLTR3030	1 côté	30	42	n/a	1.25	1
SOMLTR4040	1 côté	40	56	n/a	1.25	2.3
SOMLTR5050	1 côté	50	70	n/a	1.25	2.5
SOMLTI4020	Sur hypoténuse	28.3	40	20	1.25	0.8
SOMLTI6030	Sur hypoténuse	42.4	60	30	1.25	2
1LITAM1515	hypoténuse	15	21	20.6	1	0.9
1LITAM2020	hypoténuse	20	28	28.3	1	1.6
1LITAMI1515	1 côté	15	21	n/a	1	0.9
1LITAMI2020	1 côté	20	28	n/a	1	1.6

**Caractéristiques et avantages :**

- Grâce à ses faces aimantées, le chanfrein peut être positionné correctement dans les angles des coffrages métalliques pour casser les angles des voiles, poteaux ou poutres
- La gamme de chanfreins CLCHA offre une solution économique
- La gamme SOML garantit une puissante aimantation
- Un système d'assemblage aux extrémités permet une parfaite continuité des chanfreins résine : par des pions de centrage inox sur la gamme CLCHA et par liaison tenon/mortaise sur la gamme SOML.

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.