

## Nouveautés **Mai 2022**

### NOUVEAU MODELE 15-92



**Bouton croisillon**

Inox 316

### NOUVEAU MODELE 18-38



**Crochet de levage en S**

A œil, avec linguet

### NOUVEAU MODELE 18-39



**Crochet de levage en S**

Avec linguets

### NOUVEAU MODELE 18-136



**Anneau de levage**

A tige filetée, Grade 80

### NOUVEAU MODELE 18-138



**Anneau de levage**

Taraudé, Grade 80

### NOUVEAU MODELE 18-195



**Crochet d'arrimage en S**

A œil

### NOUVEAU MODELE 18-196



**Crochet d'arrimage en S**

### NOUVELLES DIMENSIONS 31-163



**Vis à tête hexagonale**

Inox 316 L,  
conception hygiénique

### NOUVELLES DIMENSIONS 31-164



**Ecrou**

Hexagonal borgne, inox 316 L,  
conception hygiénique

### NOUVEAU MODELE 31-186



**Circlip extérieur**

Pour arbre, acier ou inox

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

## Nouveautés Mai 2022

NOUVEAU MODELE 31-188



### Circlip intérieur

Pour alésage, acier ou inox

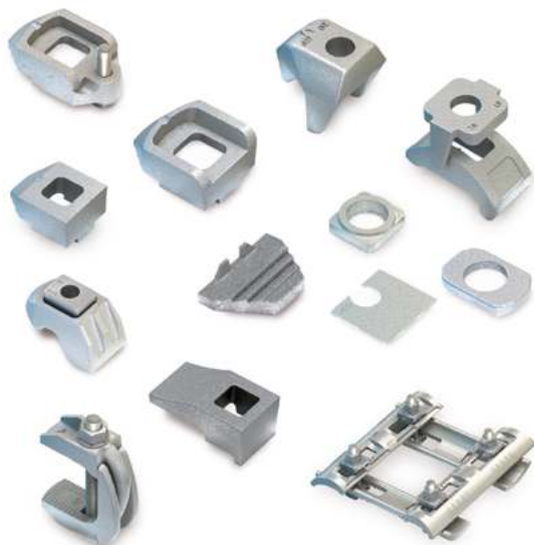
NOUVELLES DIMENSIONS 32-41



### Poussoir à ressort

A béton, 6 pans creux, long, acier ou inox

## NOUVEAU - Eléments d'assemblage pour structures métalliques (série 95)



### Crapauds de fixation et cales

Avec logement tête H  
Haut résistance  
Autoréglable  
Pour rail  
...

**DÉCOUVRIR LA FICHE TECHNIQUE**

95-72



### Fixations pour plancher

Pour plancher plein ou caillebotis

95-70



95-71

95-81



### Fixation pour section creuses

Avec vis tête H, tête fraisée ou affleurante

95-80



95-82



95-83



Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

EMILE MAURIN

7 Chemin de la Pierre Blanche

69800 SAINT PRIEST

Tél 04.72.71.18.71

composants.emile-maurin.fr



esm@emile-maurin.fr

2/2