

**NOTICE  
TECHNIQUE**

## **GRIFFE DE RACCOURCISSEMENT TYPE OKF**


### **MONTAGE**

Il est impératif que chaque élément constituant une élingue soit de Charge Maximale d'Utilisation (CMU) et de qualité d'acier identiques. La griffe de raccourcissement de type OKF peut être utilisée sur une élingue monobrin ou multibrin. Pour faciliter la manipulation de la griffe de raccourcissement sur une élingue multibrin (par exemple 3 ou 4 brins), il est recommandé de monter la griffe de raccourcissement sur l'anneau de tête avec une maille de raccordement et 3 maillons de chaîne supplémentaires

### **UTILISATION**

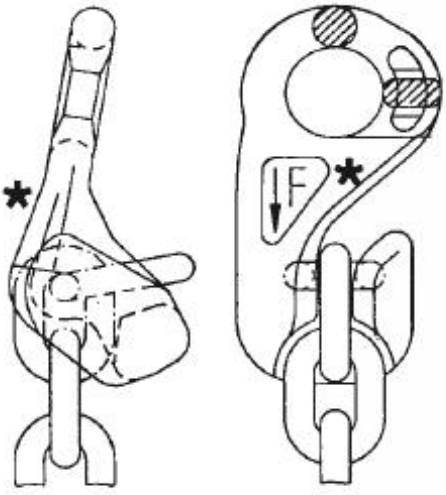
La bonne position de la griffe de raccourcissement doit être vérifiée pendant le montage afin de garantir une utilisation correcte. Cela signifie que la griffe de raccourcissement doit se situer dans le même axe que le brin de chaîne qu'elle raccourcit. Le maillon de chaîne doit parfaitement s'insérer dans le logement prévu à cet effet.

### **IMPORTANT**

Lors de l'utilisation en charge le brin de chaîne doit être dans l'alignement de l'œil de la griffe de raccourcissement. Les derniers modèles de griffe de raccourcissement ont un marquage  qui est visible uniquement quand l'utilisation est correcte.

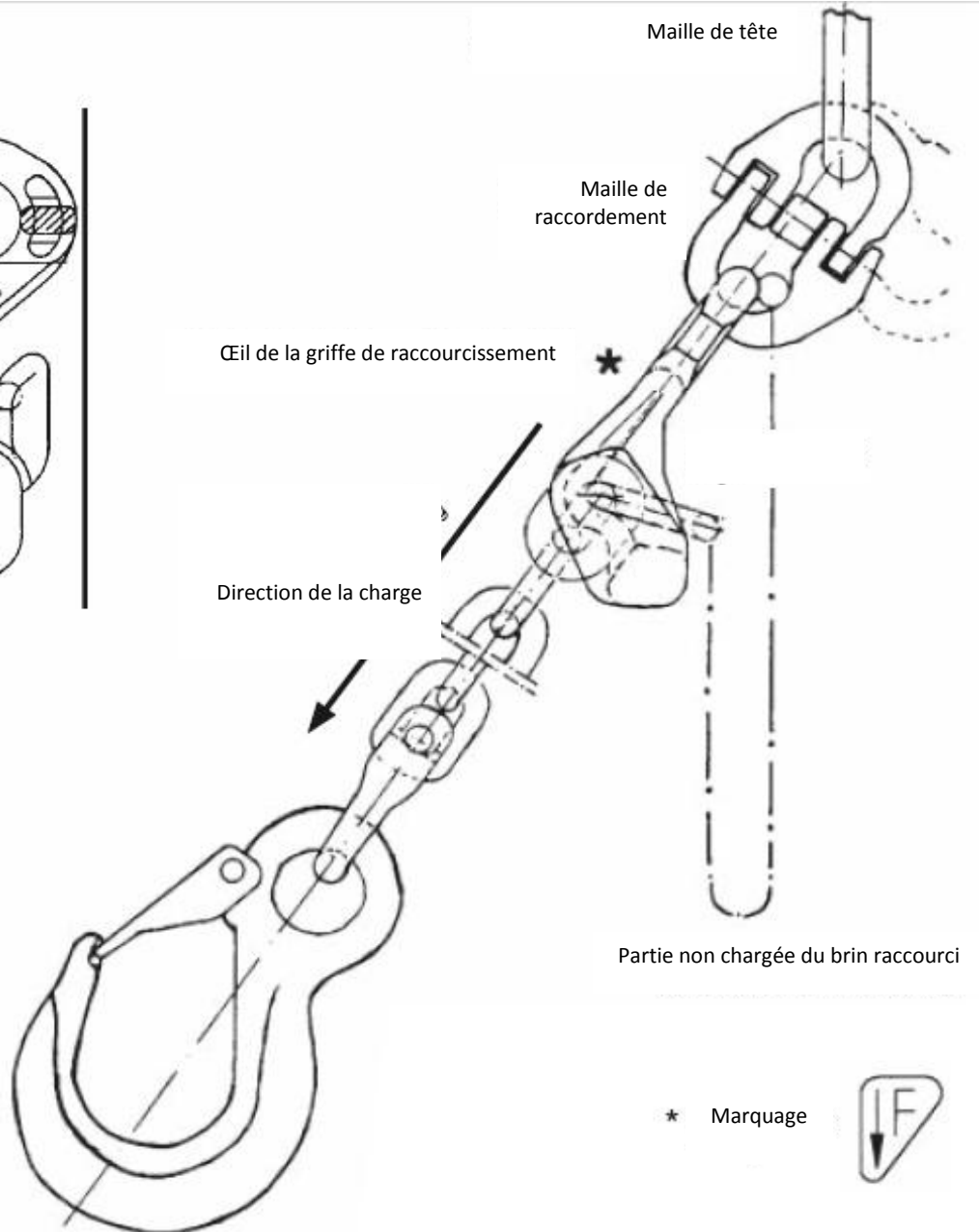
**Attention : une utilisation non-conforme entraîne une détérioration de l'élingue.**

Positionnement de la chaîne



Œil de la griffe de raccourcissement \*

Direction de la charge



**Brin sous charge dans l'alignement de l'œil de la griffe de raccourcissement**

La présente Notice Technique est susceptible d'évoluer, il appartient à l'utilisateur de s'assurer de sa validité.  
En aucun cas elle ne peut se substituer à une norme ou un règlement en vigueur.

Propriété exclusive de notre société. Reproduction interdite sans notre accord.