

- Aciers fortement alliés

**Au moins un élément d'addition atteint la teneur de 5%**

il y a un symbole "X " mais il n'y a plus de facteur pour les éléments d'addition.

- X 5 Cr Ni 18-10 (Z 6 C N 18-09)

X acier fortement allié

5 contenant  $5/100 = 0.05\%$  de carbone avec 18% de chrome et 10% de nickel.

Cr, Ni Symboles chimiques des éléments d'addition dans l'ordre des teneurs décroissantes,

1er élément Cr, le Chrome

2ème élément Ni, le Nickel

18 Teneur du 1er élément d'addition 18% de Chrome

10 Teneur du 2ème élément d'addition 10% de Nickel

***Retour au sommaire***