



Le redressage par chocs

publié le 01/06/2017

La méthodologie de redressage par chocs d'un élément en acier

Descriptif :

Cette gamme de guidance décrit la méthodologie à entreprendre pour effectuer un redressage par chocs sur un élément en acier.

Vous trouverez ci-joint cette gamme de guidance qui décrit les opérations à entreprendre pour réaliser un redressage des parties déformées d'un élément en acier.

Cette gamme de guidance est adapté à un public de CAP et Bac Pro carrosserie :

 [Le redressage par chocs](#) (PDF de 555.8 ko)

Cette gamme de guidance décrit les opérations à entreprendre pour réaliser un redressage des parties déformées d'un élément en acier.

- Gamme de guidance permettant de réaliser une redressage par chocs sur un élément en acier.



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.