

A collage of images showing various industrial and transportation scenes: an airplane in flight, a modern train, a factory interior, and a close-up of mechanical parts.

ELEMENT DE SERRAGE

DESCRIPTION

Les éléments de serrage sont destinés au blocage de tous les types de moyeux sur arbres et essieux. Ils remplacent les liaisons traditionnelles frettés, par clavettes, par cannelures...

CARACTERISTIQUES

- ▶ Accouplements à serrage intérieur.
- ▶ Couple transmissible élevé.
- ▶ Transmission sans jeu.
- ▶ Solutions sur mesures.
- ▶ Version en acier inoxydable en option.
- ▶ Gamme standard étendue à partir d'un diamètre d'arbre de 6 mm.

APPLICATIONS

- ▶ Mât d'antenne
- ▶ Aéronautique
- ▶ Aérospatiale
- ▶ Armement
- ▶ Broyeur
- ▶ Machine de forage
- ▶ Appareil de pesage
- ▶ Machine-Outil
- ▶ Moteur et motoréducteur
- ▶ Servo-moteurs

A close-up photograph of several metal locking elements (shims) of various sizes and shapes, arranged on a light blue surface. The elements have a circular or ring-like structure with multiple small holes or indentations around their perimeter.

VOTRE CONTACT DIPOSTEL

+33(0)4 67 720 222
info@dipostel.com

