

NOUVEAUX PRODUITS**Les doigts d'indexage s'enrichissent de 3 nouveaux modèles à anneau de traction**

De nouveaux modèles de **doigts d'indexage avec anneau de traction** viennent diversifier notre gamme d'éléments de centrage.



Les doigts d'indexage, ou doigts de centrage, permettent de bloquer, verrouiller ou positionner un dispositif.

Nos 3 nouveaux modèles disposent d'un **anneau de traction** permettant le retrait de la goupille de centrage à l'aide d'un câble, d'une chaînette ou d'un mécanisme à crochet. En acier ou inox 316, ils sont déclinés en noir ou inox.

Le [doigt d'indexage 32-115](#) est un modèle à corps carré à souder. Le [doigt d'indexage 32-116](#) possède une **embase perpendiculaire** à la goupille, alors que le [doigt de centrage 32-117](#) dispose d'une **embase parallèle** à la goupille.

[En savoir plus](#)
SÉLECTION D'ARTICLES POUR VOS PROJETS**Vidéo tuto - Découvrez comment utiliser au mieux notre clavette de serrage**

La [clavette de serrage 31-78](#) est un élément de serrage permettant de **bloquer vos arbres de manière simple et précise**.

Composée d'une vis cylindrique hexagonale, d'un ressort de compression et de deux éléments de serrage, la clavette est un composant robuste et durable.

En **acier bruni**, elle permet de fixer vos éléments tubulaires de 6 à 125mm. Découvrez ses différentes applications en vidéo.

[En savoir plus](#)
Livre blanc - Les inducteurs de coûts cachés en conception et production

Les industries du médical, de la pharmaceutique et de l'agroalimentaire génèrent de nombreux **coûts cachés** liés à la conception de machines soumises aux fortes contraintes en matière d'**hygiène**.

Découvrez dans notre livre blanc les principaux **inducteurs de coûts à prendre en compte**, et des **solutions** pour réduire au maximum vos dépenses en conception et en production pour les industries à hautes exigences et enjeux hygiéniques.

[En savoir plus](#)
Comment télécharger un fichier 3D ?

Il existe plusieurs manières de télécharger les fichiers 3D de nos composants. Vous pouvez notamment accéder directement depuis la page produit au fichier 3D d'une référence. Les fichiers 3D sont disponibles dans tous les formats neutres et natifs nécessaires à la CAO, pour faciliter la modélisations 3D des ingénieurs en bureaux d'études.



[Découvrez la procédure pour télécharger un fichier 3D](#)

[Visualisez la vidéo explicative](#)

Bienvenue à Jérôme et Didier, nos nouveaux commerciaux

Deux nouveaux collaborateurs viennent renforcer l'équipe commerciale.

Jérôme Chaix, nouveau technico-commercial sur les départements Drôme, Ardèche et Isère.

Didier Gillot est lui en charge de la région Bourgogne - Franche-Comté.

Impatients à l'idée de vous rencontrer, Jérôme et Didier se tiennent à votre disposition pour tous vos besoins en composants normalisés. Nous leur souhaitons la bienvenue !



Bibliothèque complète
CAO 3D



Livraison sous
24 heures



Aucun minimum
de commande



A votre écoute de
8h - 18h non stop