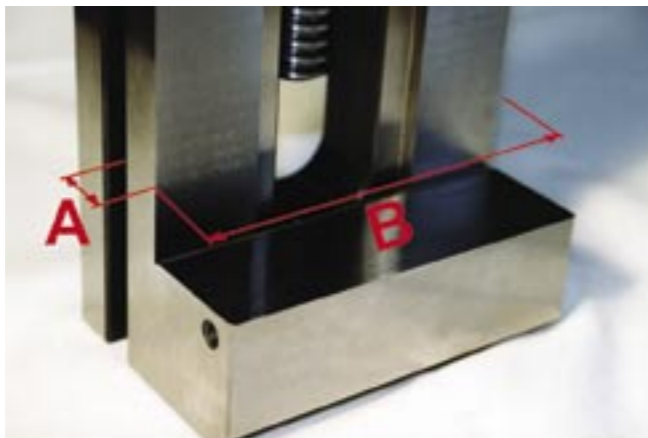


Informations relatives à la commande



En cas de commande nous avons besoin des indications suivantes:

1. Pour les bases de précision:

La largeur de guidage (B) de votre étau (disponible en B = 90 mm, 100 mm, 125 mm, 160 mm et 200 mm). Selon votre modèle d'étau nous pouvons vous offrir deux exécutions:



2. Pour les brides de serrage **cliparc**

La largeur de bord (A) de votre étau.

Tolérance pour A = +/- 0,1 mm

Les bases de précision sont fournies dans un solide support en bois de design industriel par exemple en jeux à 5, 17 ou 32 paires de listeaux. Les brides de serrage **cliparc** sont ajustées exactement à votre étau (largeur de bord A). Quatre brides de serrage **cliparc** sont comprises dans la livraison.



Sur notre site internet vous trouvez une liste actuelle avec les modèles d'étau les plus courants et les bases de précision adaptées ainsi qu'une présentation animée détaillée de notre produit:

www.cliparc.de

Distribution par:

Ce produit est recommandé par:

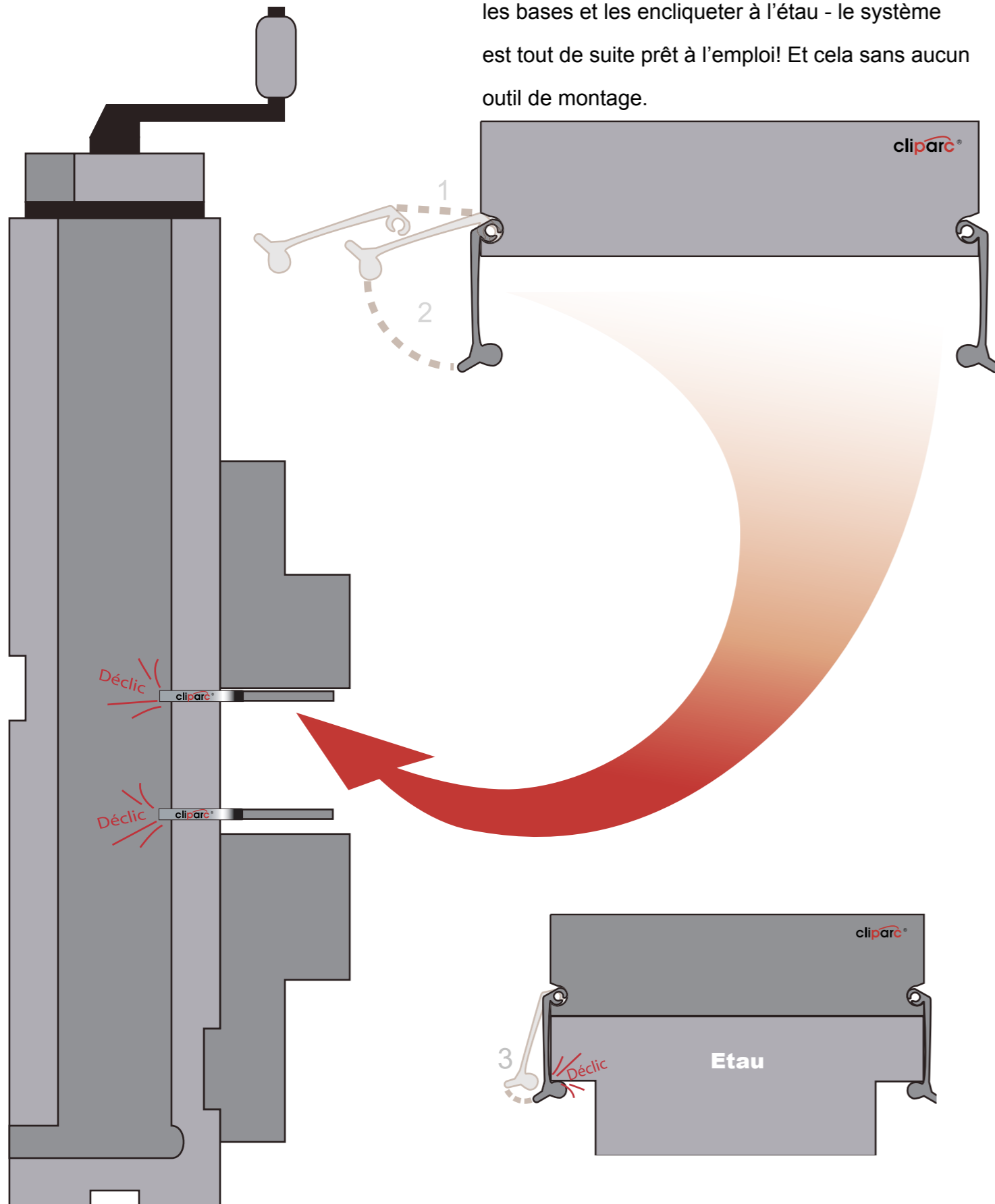


Fraunhofer
Technologie-
Entwicklungsgruppe

Il n'y a rien de plus facile ni de plus rapide!

Tous les avantages à un coup d'œil

Il suffit d'insérer les brides de serrage cliparc® dans les bases et les encliquer à l'étau - le système est tout de suite prêt à l'emploi! Et cela sans aucun outil de montage.



Fixe pendant l'usinage et l'ouverture de l'étau

Les bases de précision munies du système cliparc® restent pendant l'usinage et l'ouverture de l'étau de machine dans la position réglée par vous. Il n'est plus nécessaire d'effectuer de nouveaux positionnements exigeant beaucoup de temps.

Graduation verticale de 1 mm

La composition compliquée de bases est du passé – maintenant il y a la solution – le jeu de bases de précision cliparc® avec une graduation verticale de 1 mm.

Seulement 3 mm de largeur

Grâce aux bases de précision étroites il est possible de réaliser sans problèmes des alésages proches au bord sans joues graduées.

Précision et qualité

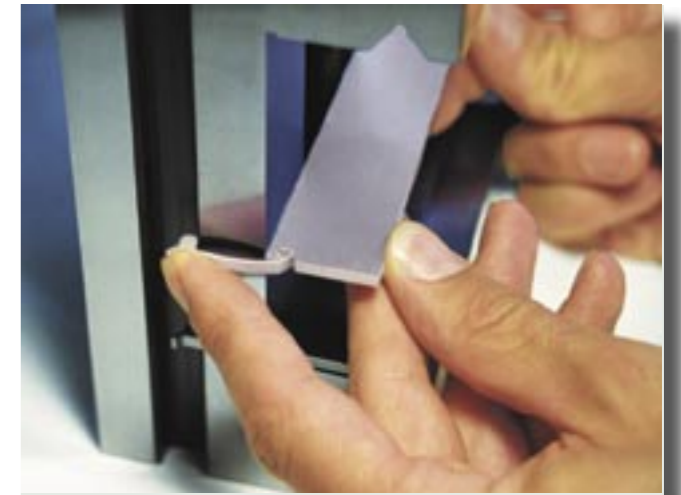
Le parallélisme au-dessous de 0,005 mm garantit toujours un travail précis.

Nettoyage rapide

Grâce au système cliparc® aucune saleté ne peut pénétrer au-dessous des bases. Les temps de nettoyage se réduisent considérablement par rapport aux bases traditionnelles.

Utilisation universelle

Les bases de précision sont disponibles en longueurs de 90 mm, 100 mm, 125 mm, 160 mm et 200 mm. Les brides de serrage cliparc® adaptées sont disponibles en longueurs différentes pour tous les étaux courants de machines à commande numérique, de rectification et de contrôle.



cliparc®
facile, rapide et fiable