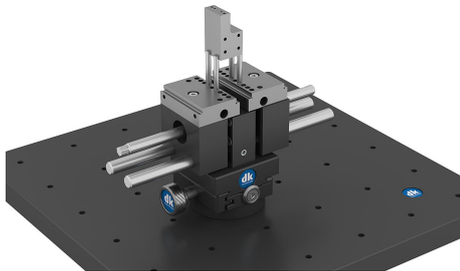
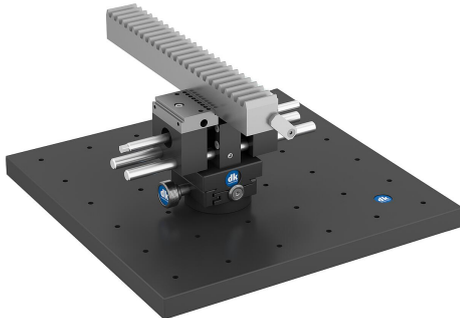


Description de l'article/illustrations du produit

**Description****Matière :**

Corps de base en aluminium.
Mors en acier.

Finition :

Corps de base à revêtement dur.
Mors trempés en surface et rectifiés avec précision.

Nota :

L'étau autocentrant de précision est une solution flexible permettant de positionner et de fixer facilement et rapidement des pièces pour les mesurer sur des machines de mesure. Le serrage peut être réalisé au moyen de mors déportés ou de broches enfichables dans les mors. Il est ainsi également possible de serrer des pièces avec alésage intérieur.

L'étau autocentrant de précision peut être relié à toutes les griffes à serrage rapide (de base) pour former un dispositif de remplacement rapide. Les étaux autocentrants peuvent ainsi être montés rapidement et efficacement sur différentes griffes à serrage rapide.

Contenu de la livraison :

Butée de longueur réglable, 4 goupilles cylindriques DIN 6325 4X20 et outil de réglage.

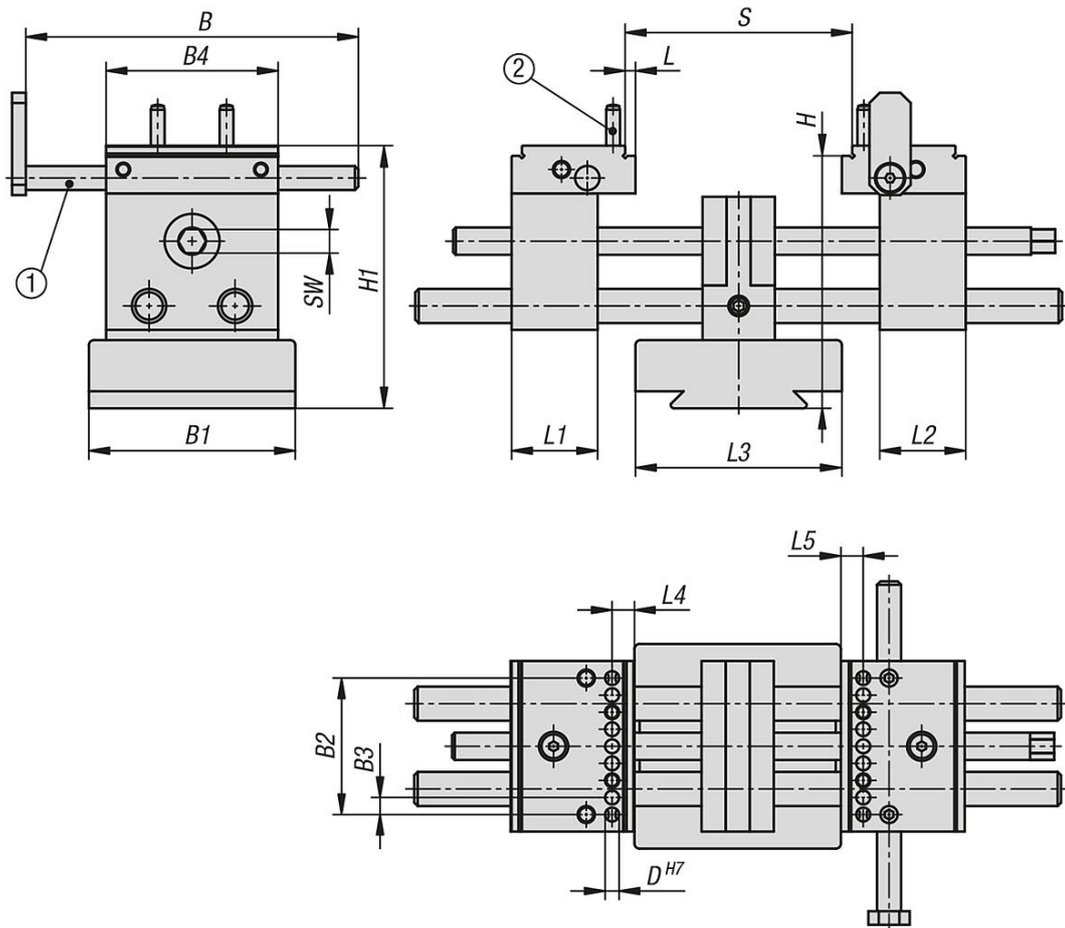
Accessoires :

Accessoires 33225.
Plaques de base 34031.
Tables de positionnement 34031-05.
Griffes à serrage rapide de base 33227-05.
Griffes à serrage rapide de base 34006.
Griffes à serrage rapide de base 34021.
Tables croisées 34031-10.
Griffes à serrage rapide avec élément d'angle 33227-10.
Griffes à serrage rapide pivotantes avec élément d'angle 34007.
Griffes à serrage rapide pivotantes 34007-02.

Indication de dessin :

- 1) Butée de longueur réglable
- 2) Goupille cylindrique

Dessins



Aperçu des articles

Étau autocentrant de précision

Référence	B	B1	B2	B3	B4	D	H	H1	Course S	L	L1	L2	L3	L4	L5	SW
34010-500351	150	60	40	5	50	4,05	74	77	0-120	3	25	25	60	6,5	6,5	5,9