



Description

Nota :

Étau de serrage 3 Axes adapté pour fixation sur plaques à trous. Le système de serrage 3 axes permet un accès libre aux 3 faces de la pièce grâce à la profondeur de serrage de 8mm. Cet étau dispose d'une course réglable en standard de 22 à 236 mm extensible à volonté en utilisant les broches rallonges 41065 proposées en option.

La force de serrage (22kN max) est appliquée là ou elle est nécessaire grâce à la broche de serrage située juste sous la pièce.

L'emploi de pointes à picot permet un maintien sûr de la pièce et autorise des efforts de coupe élevés.

La fixation sur la plaque à trous peut être assurée par l'utilisation de vis calibrées 07533.

Les broches rallonges L=60 et L=120 sont incluses dans l'ensemble Etau 3 Axes.

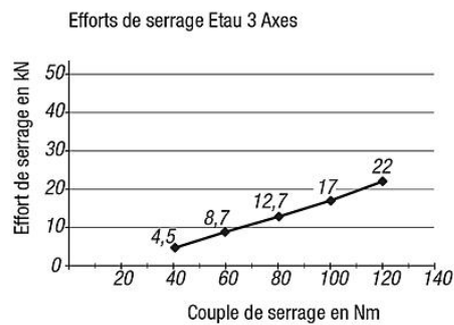
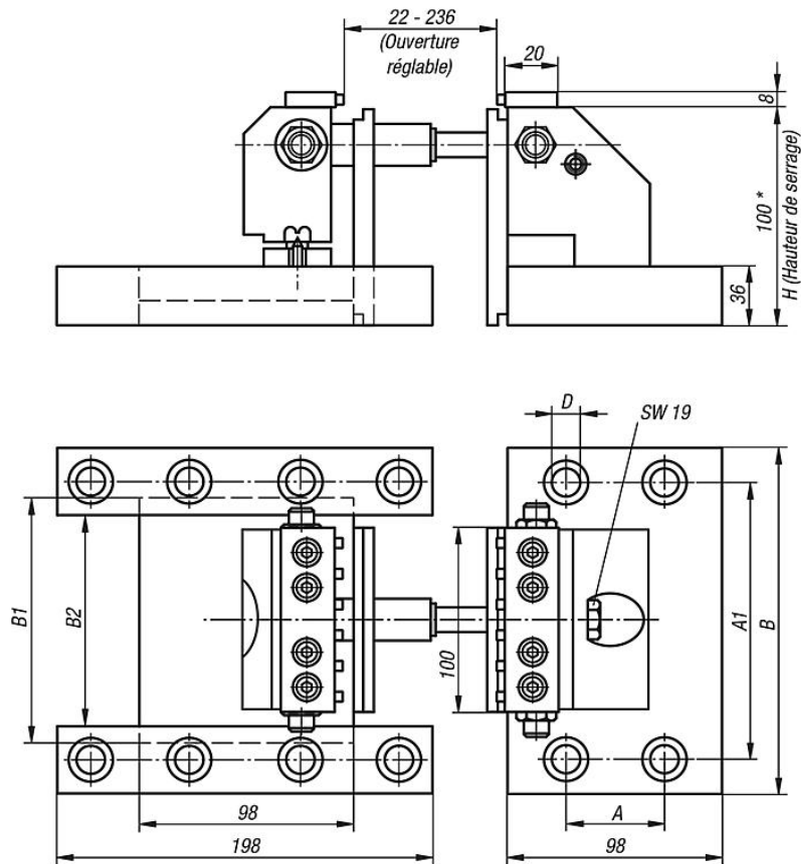
*La hauteur de serrage peut être augmentée en utilisant les entretoises de hauteur 41020 ou 41030

Accessoires :

Butée réglable 41070

Vis calibrées 07533

Dessins



Aperçu des articles

Étau de bridage 3 axes pour plaques à trame

Référence	Pas de trame	A	A1	B	B1	B2	D	H	Force de serrage kN max.	Poids kg
41000-4012100	40 x 40 (M12)	40	160	190	148	124	12	100 *	22	18,88
41000-5012100	50 x 50 (M12)	50	150	190	138	114	12	100 *	22	19,445
41000-5016100	50 x 50 (M16)	50	150	190	134	110	16	100 *	22	19,015

