

Serre-joints pour table multifonction



Éléments de serrage pour table

Fixez vos pièces pour un toupillage, un ponçage, un perçage et une découpe de précision sur des tables de 20 mm avec le nouveau dispositif de serre-joint horizontal pour table de BESSEY[®]. Utilisez le serre-joint WNS20-MFT-SET pour un usinage précis et rapide. Le mécanisme de tirage breveté permet de s'assurer que la pièce ne se soulève pas et reste bien à plat sur la surface pendant le serrage. Le levier de serrage latéral permet d'effectuer des ajustements rapides, tandis que les patins en caoutchouc maintiennent toutes les formes en place.



1 Conception brevetée à profil bas

Le mécanisme de tirage breveté empêche la pièce de se soulever de la table et ne nécessite aucune vis de fixation.

2 Sécurisez les pièces à usiner

Tenez les pièces sur un système de grille de trous de 20 mm. À utiliser sur les tables multifonctions telles que Festool MFT et Sortimo WorkMo.

3 Serrage rapide

Le levier de serrage latéral permet d'appliquer une pression de serrage maximale de 165 lb.

4 Maintien des pièces de forme irrégulière

Il est facile de positionner et de maintenir les pièces rondes et plates grâce au levier latéral à came et aux patins en caoutchouc qui permettent un verrouillage facile et un dégagement rapide pour une prise sûre.

NOUVEAU

Serre-joint horizontal pour table, WNS20-MFT-SET

Le nouveau serre-joint horizontal de BESSEY peut être utilisé sur des tables multifonctions avec un diamètre de trou de 20 mm et une épaisseur de plateau de 19 mm au minimum. Les leviers à came et les surfaces de serrage caoutchoutées permettent un verrouillage facile et un relâchement rapide pour une prise sûre de votre matériau, quelle que soit sa forme. Comprend 2 serre-joints horizontaux, 2 valets d'établi et 4 écrous moletés.



	Épaisseur de la table	Diamètre de trou de l'établi	Pression de serrage	Poids approx.
WNS20-MFT-SET	19 mm (≥)	20 mm	170 lb	1.78 lb

NOUVEAU

Ensemble de valets d'établi

4 valets d'établi et 4 écrous moletés pour tables de travail de 20 mm comme Festool MFT et Sortimo WorkMo.



BH20-MFT-SET

Poids approx
0.53 lb



Serre-joints pour table multifonction



Éléments de serrage pour table

NOUVEAU

Serre-joint de table avec levier à cliquet, KLI20-MFT-SET

Basé sur le style populaire de KlikKlump, le nouveau serre-joint avec levier à cliquet combine qualité et fonctionnalité pour assurer un serrage rapide, facile et sûr sur les tables de 20 mm (Festool MFT, Sortimo WorkMo). Le serre-joint KLI20-MFT-SET est doté d'un mécanisme à cliquet à plusieurs niveaux (avec bouton de libération rapide) qui permet d'atteindre une pression de serrage maximale de 150 lb très rapidement et avec peu d'effort. Ce serre-joint est muni d'un bras coulissant léger en magnésium pour assurer un serrage rapide et sans vibration. Offert en ensemble de 2.



	Épaisseur de la table	Diamètre de trou de l'établi	Ouverture	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Poids approx.
KLI20-MFT-SET	19 mm (≥)	20 mm	6 po (150 mm)	3 po (80 mm)	150 lb	1.37 lb

Accessoire à utiliser sur les tables multifonction (MFT)

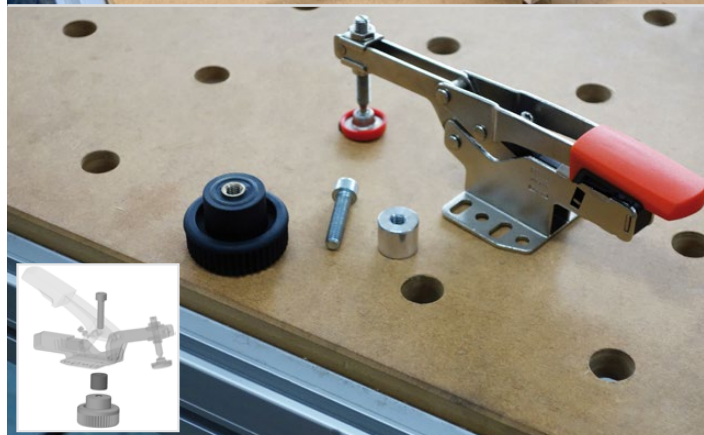
Fonctionne avec des tables matricielles ayant des trous de 20 mm de diamètre (par exemple Festool MFT). Idéal pour les épaisseurs de surface de travail de 19 à 25 mm. L'ensemble comprend : 1X vis cylindrique M 8 x 35 mm; 1X goupille de verrouillage 20 mm OD x 17 mm de long; 1X bouton moleté avec filetage M8.



Pour utilisation sur serres à gabarit autoréglable de BESSEY avec plaque de base horizontale : Bride horizontale STC-HH50/ -HH70; Alignée STC-IHH25; Bride verticale STC-VH50.

Le STC-SET-T20 est un accessoire facultatif à bas prix - serre-joint non-inclus.

	Diamètre du trou de serrage	Diamètre du trou de établis	Poids approx.
STC-SET-T20	8.2 mm	20 mm	0.21 lb



Serre-joints pour table à rainures, GTR

Grande force de serrage pour la sécurité. Manche en bois de forme ergonomique.



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression nominale de serrage	Poids approx.
GTR12	4 1/16 po	2 3/16 po	400 lb	0.66 lb
GTR16B6	6 5/16 po	2 5/16 po	400 lb	0.71 lb
GTR30B6	11 13/16 po	2 5/16 po	400 lb	0.90 lb



Serre-joints pour table à rainures, GTRH

La force de serrage est variable, avec le levier avec cliquet, jusqu'à 5 fois plus rapide que les serres-joints traditionnels. Sécuritaire – levier / cliquet non sensible aux vibrations. Robuste – force de serrage jusqu'à une pression nominale de serrage de 540 lb.



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression nominale de serrage	Poids approx.
GTR16S6H	6 5/16 po	2 5/16 po	540 lb	1.17 lb

