



Pour tout travail nécessitant des serres pour le collage, le clouage ou d'autres étapes de jonction qui permettent d'assembler deux ou plusieurs pièces de bois.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Une performance de serrage durable et stable
- Une facilité d'utilisation grâce aux ajustements intégrés
- Permettant des installations rapides et efficaces
- Une résistance aux utilisations rigoureuses
- Une durabilité grâce aux mandrins en acier
- Une optimisation de l'ergonomie et du confort d'utilisation
- De construction légère pour faciliter leur manipulation et leur utilisation

SERRE-JOINT À GABARIT AUTORÉGLABLE, vertical

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage
STCVH20	450 lb (204,1 kg)	13/16" (20,6 mm)
STCVH50	700 lb (317,5 kg)	1 9/16" (39,6 mm)



SERRE-JOINT À GABARIT AUTORÉGLABLE, horizontal

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage
STCHH20	450 lb (204,1 kg)	13/16" (20,6 mm)
STCHH50	700 lb (317,5 kg)	1 9/16" (39,6 mm)
STCHH70	700 lb (317,5 kg)	2 3/8" (60,3 mm)



SERRE-JOINT POUR RAIL/TABLE

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage
GTR12	400 lb (181,4 kg)	4 11/16" (11,9 cm)
GTR16B6	400 lb (181,4 kg)	6 5/16" (16 cm)
GTR30B6	400 lb (181,4 kg)	11 13/16" (30 cm)



SERRE-JOINT À LÉVIER POUR RAIL/TABLE

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage
GTR16S6H	540 lb (245 kg)	6 5/16" (16 cm)



SERRE À SANGLE

No.	Capacité de serrage
VAS232K	23' (7 m)



SERRE À ANGLES DROITS POUR JOINTS À 90°

No.	Capacité de serrage
WS32K	4" (10,2 cm)



SERRE-JOINT PARALLÈLE K BODY

No.	Capacité de serrage	Pression de serrage
KRE3524	24" (61 cm)	1500 lb (680,3 kg)
KRE3531	31" (78,7 cm)	1500 lb (680,3 kg)
KRE3540	40" (102 cm)	1500 lb (680,3 kg)
KRE3550	50" (127 cm)	1500 lb (680,3 kg)

PRODUIT SUGGÉRÉ

Ensemble de 4 blocs de cadrage KP



SERRE À BARRE EN FONTE MALLÉABLE pour usage standard

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage	Profondeur du col de cygne
TGJ25062K	600 lb (272 kg)	6" (15,2 cm)	2,5" (63,5 mm)
TGJ25122K	600 lb (272 kg)	12" (30,5 cm)	2,5" (63,5 mm)
TGJ25242K	600 lb (272 kg)	24" (61 cm)	2,5" (63,5 mm)
TGJ25362K	600 lb (272 kg)	36" (91,4 cm)	2,5" (63,5 mm)
TG40082K	880 lb (399 kg)	8" (20,3 cm)	4" (10,2 cm)
TG40122K	880 lb (399 kg)	12" (30,5 cm)	4" (10,2 cm)



SERRE À BARRE EN FONTE MALLÉABLE pour usage robuste

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage	Profondeur du col de cygne
TG55122K	1320 lb (598,7 kg)	12" (30,5 cm)	5,5" (14 cm)
TG55242K	1320 lb (598,7 kg)	24" (61 cm)	5,5" (14 cm)
TG70162K	1320 lb (598,7 kg)	16" (40,6 cm)	7" (17,8 cm)
TG70482K	1320 lb (598,7 kg)	48" (122 cm)	7" (17,8 cm)



SERRE DE BORD À 3 DIRECTIONS - Utilisation à une main

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage	Profondeur du col de cygne
EKT55	500 lb (226,7 kg)	2 1/8" (54 mm)	3" (76,2 mm)



SERRE DE BORD À MÂCHOIRES MOBILES

No.	Capacité de serrage	Profondeur du col de cygne
KF4	3/8 à 3 1/8" (9,5 à 79,4 mm)	4 1/4" (10,8 cm)



SERRE-JOINT POUR ARMOIRE AVEC CADRE

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage
BES8511	300 à 600 lb (136 à 272 kg)	4" (10,2 cm)



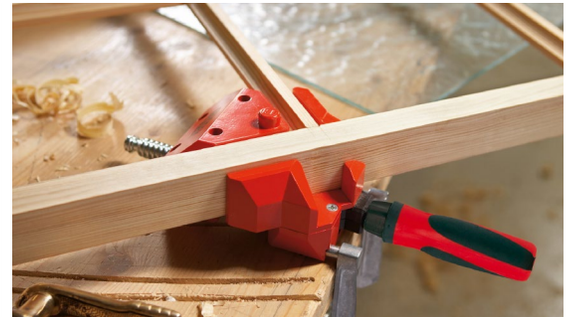
OUTIL DE JONCTION POUR SURFACES SOLIDES

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage	Prise/poignée
PS55	48 lb (21,8 kg)	2 1/8" (54 mm)	Bois
PS130	265 lb (120 kg)	3 1/8" (79,4 mm)	Composite



SERRE-JOINT À LEVIER KLIKLAMP

No.	Pression de serrage	Capacité de serrage	Profondeur du col de cygne
KLI3008	260 lb (118 kg)	8" (20,3 cm)	3" (76,2 mm)



SERRE-JOINT À BARRE ROBUSTE EN ACIER IBEAM

No.	Capacité de serrage	Pression de serrage
IBEAM24	24" (61 cm)	7000 lb (3175 kg)
IBEAM36	36" (91,4 cm)	7000 lb (3175 kg)
IBEAM48	48" (122 cm)	7000 lb (3175 kg)



SERRE-JOINT À TUYAU

Diamètre du tuyau:
3/4" (19 mm)
PC342

SERRE-JOINT À TUYAU DE STYLE H

Diamètre du tuyau:
3/4" (19 mm)
BPCH34