

Serre-joints pour le travail du bois et serre-joints à barre avec mâchoire moulée



Le serre-joint original de BESSEY[®] de fonte malléable est disponible dans deux variétés. Vous avez le choix d'une poignée traditionnelle en bois ou une poignée moderne 2K de BESSEY. La poignée 2K vous laisse finir vos tâches plus effectivement avec moins de fatigue. Ceci est possible grâce à la poignée 2K composite de haute qualité avec insertion de confort.

1 Système anti-glissement intégré

Le système anti-glissement fournit une sécurité maximum. La vis de serrage moulée dans le bras coulissant s'emboîte dans les dentelures du rail.

2 Mâchoire renforcée et bras coulissant

Mâchoire fixe et bras coulissant en fonte malléable ondulée pour générant un serrage rigide puissant.

3 Rail profilé de haute qualité

Rail profilé de BESSEY[®] de notre aciérie de l'Allemagne optimisé pour les serre-joints. Le profil sert contre les forces de torsion.

4 Mandrin de BESSEY[®] à mouvement lisse

Mandrin à mouvement lisse avec fil Acme permet un serrage accru en moins de tours. Coussinets de pression remplaçables.

5 Poignée confortable BESSEY

Vous avez le choix de poignée traditionnelle en bois ou une poignée composite 2K avec insertion de confort.



Serre-joints de robustesse légère de zinc moulé, série LM

Ce serre-joint est petit, léger et construit avec des matériaux durables de haute qualité.

Forme en U permet d'enjamber les petits obstacles et d'appliquer la pression de serrage, où vous en avez besoin. Contient deux capuchons de pression en plastique

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|----------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| LMU2.004 | 4 po | 2 po | 330 lb | 0.50 lb |
| LMU2.006 | 6 po | 2 po | 330 lb | 0.60 lb |
| LMU2.008 | 8 po | 2 po | 330 lb | 0.65 lb |

Les bras de serrage en zinc moulé sont laqués pour empêcher la corrosion chimique. Contient un capuchon en plastique sur le coussinet de pression.

| | | | | |
|---------|-------|------|--------|---------|
| LM2.004 | 4 po | 2 po | 330 lb | 0.55 lb |
| LM2.006 | 6 po | 2 po | 330 lb | 0.60 lb |
| LM2.008 | 8 po | 2 po | 330 lb | 0.70 lb |
| LM2.012 | 12 po | 2 po | 330 lb | 0.80 lb |



Robustesse légère TG et TGJ, avec poignée 2K

Le profil de rail à sablier aide à la résistance de flexion de la série TG. La poignée composite 2K est standard. Le coussinet standard peut être remplacé sur place.

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TGJ2.506+2K | 6 po | 2 ½ po | 600 lb | 1.45 lb |
| TGJ2.512+2k | 12 po | 2 ½ po | 600 lb | 1.80 lb |
| TGJ2.518+2k | 18 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.15 lb |
| TGJ2.524+2k | 24 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.50 lb |
| TGJ2.530+2k | 30 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.90 lb |
| TGJ2.536+2k | 36 po | 2 ½ po | 600 lb | 3.25 lb |
| TG4.008+2k | 8 po | 4 po | 880 lb | 2.35 lb |
| TG4.012+2k | 12 po | 4 po | 880 lb | 2.62 lb |
| TG4.016+2k | 16 po | 4 po | 880 lb | 2.90 lb |
| TG4.024+2k | 24 po | 4 po | 880 lb | 3.48 lb |



Serre-joints pour le travail du bois et serre-joints à barre avec mâchoire moulée



Robustesse légère TG et TGJ, avec poignée en bois

Le profil de rail à sablier aide à la résistance de flexion. Un outil robuste construit avec la qualité supérieure de BESSEY^{MD}. Comprend une poignée ergonomique en bois.

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|----------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TGJ2.506 | 6 po | 2 ½ po | 600 lb | 1.45 lb |
| TGJ2.512 | 12 po | 2 ½ po | 600 lb | 1.80 lb |
| TGJ2.518 | 18 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.15 lb |
| TGJ2.524 | 24 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.50 lb |
| TGJ2.530 | 30 po | 2 ½ po | 600 lb | 2.90 lb |
| TGJ2.536 | 36 po | 2 ½ po | 600 lb | 3.25 lb |
| TG4.008 | 8 po | 4 po | 880 lb | 2.35 lb |
| TG4.012 | 12 po | 4 po | 880 lb | 2.62 lb |
| TG4.016 | 16 po | 4 po | 880 lb | 2.90 lb |
| TG4.024 | 24 po | 4 po | 880 lb | 3.48 lb |



Serre-joints de robustesse moyenne TG, avec poignée 2K

Fait un serrage chargé de pression, durabilité et versatilité. Capable de résister à beaucoup de pression sans glisser à cause des six bords dentelés sur le rail. La poignée composite 2K est standard.

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TG4.512+2K | 12 po | 4 ½ po | 1000 lb | 3.55 lb |
| TG4.518+2K | 18 po | 4 ½ po | 1000 lb | 4.30 lb |
| TG4.524+2K | 24 po | 4 ½ po | 1000 lb | 4.65 lb |
| TG4.530+2K | 30 po | 4 ½ po | 1000 lb | 5.40 lb |
| TG4.540+2K | 40 po | 4 ½ po | 1000 lb | 6.23 lb |
| TG5.512+2K | 12 po | 5 ½ po | 1320 lb | 4.85 lb |
| TG5.518+2K | 18 po | 5 ½ po | 1320 lb | 5.80 lb |
| TG5.524+2K | 24 po | 5 ½ po | 1320 lb | 6.25 lb |
| TG7.016+2K | 16 po | 7 po | 1320 lb | 5.95 lb |
| TG7.024+2K | 24 po | 7 po | 1320 lb | 7.00 lb |
| TG7.048+2K | 48 po | 7 po | 1320 lb | 9.65 lb |



Serre-joints de robustesse moyenne TG, avec poignée en bois

Comprend une poignée ergonomique en bois.

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|---------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TG4.512 | 12 po | 4 ½ po | 1000 lb | 3.55 lb |
| TG4.524 | 24 po | 4 ½ po | 1000 lb | 4.65 lb |
| TG4.540 | 40 po | 4 ½ po | 1000 lb | 6.23 lb |
| TG5.512 | 12 po | 5 ½ po | 1320 lb | 4.85 lb |
| TG5.524 | 24 po | 5 ½ po | 1320 lb | 6.25 lb |
| TG7.016 | 16 po | 7 po | 1320 lb | 5.95 lb |
| TG7.024 | 24 po | 7 po | 1320 lb | 7.00 lb |
| TG7.048 | 48 po | 7 po | 1320 lb | 9.65 lb |



Serre-joints de robustesse supérieure TGK, avec poignée 2K

Plus de force de serrage que la plupart d'entre nous auront besoin. Un serre-joint de haute qualité d'un bout à l'autre. La poignée composite 2K avec insert confort est standard.

| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TGK4.516+2K | 16 po | 4 ½ po | 1540 lb | 5.80 lb |
| TGK4.524+2K | 24 po | 4 ½ po | 1540 lb | 6.75 lb |
| TGK4.540+2K | 40 po | 4 ½ po | 1540 lb | 9.05 lb |
| TGK4.550+2K | 50 po | 4 ½ po | 1540 lb | 10.65 lb |
| TGK4.579+2K | 79 po | 4 ½ po | 1540 lb | 14.65 lb |



Serre-joints pour le travail du bois et serre-joints à barre avec mâchoire moulée



Serre-joints en fonte malléable TC, avec rail plat

Les rails plats représentent une solution abordable - un rail plat stable avec serrage. Qualité de l'Allemagne à un prix attractif pour les applications industrielles.

Comprend : une poignée ergonomique en bois, coussinet standard et capuchon en plastique.



| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| TC4.008 | 8 po | 4 po | 800 lb | 2.85 lb |
| TC4.512 | 12 po | 4 ½ po | 950 lb | 3.36 lb |
| TC5.512 | 12 po | 5 ½ po | 1200 lb | 4.85 lb |
| TC7.016 | 16 po | 7 po | 1200 lb | 5.95 lb |
| TGRC80S14 | 31 po | 5 ½ po | 1200 lb | 7.55 lb |
| TGRC100S14 | 39 po | 5 ½ po | 1200 lb | 8.32 lb |
| TGRC150S14 | 59 po | 5 ½ po | 1200 lb | 11.11 lb |



Serre-joint de longue portée CDS, avec rail plat

Avez-vous besoin d'une portée supplémentaire? Le CDS offre une profondeur de gorge jusqu'à 20 po pour une portée très profonde. Le rail plat est dentelé pour empêcher le glissement. Comprend : un profil de rail plat, coussinet standard et capuchon en plastique.



| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Pression de serrage | Poids approx. |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| CDS24-10WP | 24 po | 10 po | 1550 lb | 11.05 lb |
| CDS24-12WP | 24 po | 12 po | 1550 lb | 13.90 lb |
| CDS24-20WP | 24 po | 20 po | 990 lb | 20.15 lb |



NOUVEAU

Serre-joint de mise à la terre en fonte malléable

Un serre-joint à barre à prise rapide qui peut également servir de raccordement de mise à la terre pour un travail polyvalent dans toutes les applications. Le modèle TP-1K est doté d'un coussinet standard et d'un trou de raccordement de mise à la terre de 10,5 mm dans la mâchoire fixe.



| | Capacité de serrage | Profondeur de gorge | Ampère | Poids approx. |
|--------------|---------------------|---------------------|--------|---------------|
| TP-1K | 6" | 3 ½" | 400 | 1.65 lb |

