



# Innovation

Simply better.

Distribué par:

## Produits de retenue RiteHite

- Un seul composant d'autopositionnement
- Vaste gamme de serrage – ajustement jusqu'à 5 po.
- Utiliser sur une table à rainure en T dans un atelier d'usinage.
- Construit en fonte ductile.
- Bascule pivotante fixée au corps qui permet à l'auto-alignement.

à partir de  
**32<sup>23</sup>**



Dim. de boulon	Hauteur de serrage max.	Dimensions nominales	Pression de serrage	Couple max.	Prix
----------------	-------------------------	----------------------	---------------------	-------------	------

**RiteHite, Modèle L** pour un lancement plus long.

<b>500L</b>	½ po	2 ½ po	5 ¾ x 1 ¼ x 1 ½	8,800 lb	73 lb-pi	<b>\$33.12</b>
<b>625L</b>	¾ po	3 ½ po	6 ¾ x 1 ¾ x 1 ¾	14,500 lb	163 lb-pi	<b>\$43.87</b>
<b>750L</b>	¾ po	5 po	9 x 2 ½ x 2 ¼	19,000 lb	237 lb-pi	<b>\$67.88</b>

**RiteHite Modèle S** plus petit que sa contrepartie.

<b>501S</b>	½ po	1 ¾ po	4 ¼ x 1 ¼ x 1 ½	13,200 lb	110 lb-pi	<b>\$32.23</b>
<b>626S</b>	¾ po	2 ¾ po	5 ½ x 1 ¾ x 1 ¾	19,000 lb	213 lb-pi	<b>\$42.88</b>
<b>751S</b>	¾ po	3 ½ po	7 x 2 ½ x 2 ¼	27,600 lb	345 lb-pi	<b>\$66.78</b>

Les tableaux de RiteHite servent de guide général. Les valeurs spécifiques peuvent varier selon, mais sans s'y limiter, la dimension et la robustesse du boulon, l'état, la dimension et le pas du filet, le coefficient de friction entre les pièces et autres facteurs variables.



## Serre-joint à pince, CL

- Un serre-joint ou écarteur versatile pour le soudage.
- Le mécanisme de mandrin est positionné sur le côté arrière du bras coulissant, hors de la zone de travail.
- La plaque de pression rainurée en V est faite de fonte de haute qualité et pivote jusqu'à 30°.
- Mâchoire réversible pour servir d'écarteur.



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
--	---------------------	---------------------	---------------------	------

**CL24** 24 po 4 ¾ po 1775 lb **\$269.41**



à partir de  
**269<sup>41</sup>**

## Robustesse ordinaire, version à gorge profonde, série DT 2400

- Une profondeur de gorge étendu de 8 po pour une portée supplémentaire qui est parfois nécessaire.
- Comprend : profil de rail standard, coussinet MorPad, prise ergonomique BESSEY<sup>MD</sup>.



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
--	---------------------	---------------------	---------------------	------

**DT 2400-12** 12 po 8 po 1770 lb **\$205.06**  
**DT 2400-24** 24 po 8 po 1770 lb **\$320.28**



à partir de  
**205<sup>06</sup>**

### Bulletin & offres...

Inscrivez-vous pour recevoir des nouvelles et des offres exclusives de BESSEY<sup>MD</sup> en envoyant votre demande à [info@besseytools.com](mailto:info@besseytools.com)



Visitez-nous sur...



[facebook.com/BesseyToolsNorthAmerica](https://facebook.com/BesseyToolsNorthAmerica)



[instagram.com/besseytools\\_na](https://instagram.com/besseytools_na)



[twitter.com/BesseyTools](https://twitter.com/BesseyTools)

[youtube.com/user/BesseyTools](https://youtube.com/user/BesseyTools)



[besseytools.com](https://besseytools.com)





## Serre-joints spécialisés à enjambement tout en acier

- Offre une solution aux obstacles qui ne sont pas plat et il maintient aussi sa pression durant le serrage.
- Extrêmement robuste. Le rail de retour laisse les serre-joints en J "passer sur" le bord des tiges, cornières, poutres ou autres obstructions.
- Bras coulissant forgé en acier forgé et trempé.
- Mandrin trempé : Filetage Acme à haute teneur en carbone et traité thermiquement, trempé pour une plus grande capacité de charge et une plus longue durée de vie. Résistant aux éclaboussures.
- Poignée en T robuste avec goupille coulissante en acier électro-galvanisée grande résistance - extrémités arrondies pour plus de confort, taille conçue par rapport à la capacité de charge.
- Équipés d'une protection sur pivot standard pour plus de solidité, de fiabilité et de meilleures performances.

**119<sup>50</sup>**

	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Rail enjambe jusqu'à	Prix
<b>J18-8</b>	10 po	4 ¾ po	880 lb	2 ¼ po	<b>\$119.50</b>



## Serre-joints à coude OMEGA, série RSC

- Grâce au coude OMEGA breveté, ce serre joint peut conserver sa pression de serrage sous hautes vibrations qu'un serre-joint conventionnel.
- Il est durable, léger et facile à utiliser.

à partir de **50<sup>31</sup>**

	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
<b>RSC-8</b>	8 po	4 po	770 lb	<b>\$50.31</b>
<b>RSC-12</b>	12 po	5 ½ po	1100 lb	<b>\$71.60</b>
<b>RSC-24</b>	24 po	4 ¾ po	1100 lb	<b>\$92.89</b>



## Unité de montage des roulements, BRG33

**770<sup>82</sup>**



- Montage sûr, précis et rapide des roulements, paliers, bagues d'étanchéité, etc.
- Le roulement est supporté sur son anneau intérieur et extérieur lors de l'installation.
- Le marquage clair des tailles et les douilles de serrage résistantes aux impacts (fabriquées en matériau en feuille durable) minimisent les dégâts et prolongent la durée de vie des roulements onéreux.
- Spécialement conçu pour un montage rapide, précis, sûr et sans dégât des roulements dont le diamètre intérieur va de 10 à 50 mm et le diamètre extérieur de 26 à 110 mm.

	L'ensemble comprend	Prix
<b>BRG33</b>	33 bagues; 3 manchons (alu); maillet et boîte de transport	<b>\$770.82</b>

## Équerres aimantées, WMS

- Aimants simples retenant l'ouvrage à l'angle réglé.

**27<sup>52</sup>**



	Traction	Dimensions nominales	Angles pré-réglés
<b>WMS-5</b>	112 lb	3 ¾ x 4 ¾ x ¾ po	90/45°



facebook.com/BesseyToolsNorthAmerica  
 instagram.com/besseytools\_na/  
 twitter.com/BesseyTools  
 youtube.com/user/BesseyTools

# Serre-joints IBeam à barre robustes en acier

- Conçu pour répondre aux besoins exigeants des charges de travail industrielles
- IBeam est très rigide et beaucoup mieux pour résister à la courbure ou à la torsion sur une longue distance que les autres serre-joints.
- Pour un serrage puissant de tous types, où la force et la rectitude sur la longueur sont cruciales.
- Fonte ductile robuste, couche en poudre.
- Rail nickelé résistant à la corrosion.
- 5 plaques d'embrayage solides, en acier trempé pour favoriser la prise sur les barres.
- Vis avec filetage ACME avec diamètre de broche  $\frac{3}{16}$  po (1,4cm)
- Manivelle – force exceptionnelle et une durabilité sur le long-terme.

	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Largeur mâchoire	Pression de serrage	Pièces expédiées	Prix
<b>IBEAM24</b>	24 po	2 po	1 ¾ po	7000 lb	2	<b>\$48.21</b>
<b>IBEAM30</b>	30 po	2 po	1 ¾ po	7000 lb	2	<b>\$49.21</b>
<b>IBEAM36</b>	36 po	2 po	1 ¾ po	7000 lb	2	<b>\$50.22</b>
<b>IBEAM48</b>	48 po	2 po	1 ¾ po	7000 lb	2	<b>\$55.24</b>



à partir de  
**48<sup>21</sup>**

# Serre-joints à ressort cliquet, XCRG

- Conception robuste en résine.
- Pour les applications légères nécessitant une profondeur de gorge plus importante.
- Facile à attacher et libération rapide à une main.
- Poignée à deux composants ergonomique.
- Serrage à action rapide avec mécanisme de verrouillage positif et les tampons rivetés pour assurer un serrage sécurisé sur une variété de formes et surfaces, et pivotants du serre-joint ne tombent pas.

	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Prix
<b>XCRG2</b>	2 ¼ po	2 po	<b>\$8.49</b>
<b>XCRG4</b>	4 po	3 po	<b>\$11.03</b>



à partir de  
**8<sup>49</sup>**



# Cisailles tout-usage d'aviation compacte, D15A

- Design compact pour des performances élevées avec un minimum d'effort.
- Plus petit que les cisailles d'aviation typiques – pour travailler dans de petits espaces avec toute la puissance dont vous avez besoin.
- Pour les coupes longues continues, droites ou courbées.



voire choix  
**18<sup>68</sup>**



	Longueur globale	Longueur de lame	Capacité de coupe (Acier doux de carbone)	Prix
<b>D15A-BE</b>	7 ¾ po	1 ¾ po	18 gauge	<b>\$18.68</b>
<b>D15AL-BE</b>	7 ¾ po	1 ¾ po	18 gauge	<b>\$18.68</b>
<b>D15S-BE</b>	7 ¾ po	1 ¾ po	18 gauge	<b>\$18.68</b>



**58<sup>05</sup>**

# MagWand, MW

- Peut ramasser d'une passe jusqu'à 12 lb de copeaux pour un atelier de soudage ou d'usinage propre et sécuritaire.
- Roule aisément sur les surfaces de travaux industriels et décharge les débris en tirant tout simplement la pièce aimantée coulissante.

Description

**MW-1** longueur de 15 ½ po





# Innovation

Distribué par:

Simply better.

## Serre-joints de robustesse supérieure PowerGrip, PG, à une main

- Vraiment utilisable d'une seule main et facile à utiliser : pour régler la mâchoire à l'avance utiliser le bouton de déclenchement pour positionner la mâchoire rapidement; puis serrer la poignée à levier pour maintenir la pince en place; puis il suffit de tourner la poignée pour appliquer la pression totale.
- Comprend capuchons de rechange pour un serrage doux.



à partir de **44<sup>99</sup>**



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
<b>PG12</b>	12 po	4 po	1000 lb	<b>\$44.99</b>
<b>PG24</b>	24 po	4 po	1000 lb	<b>\$54.99</b>

## Serre-joints à caisse UniKlamp<sup>MD</sup>

- Ce serre-joint universel de robustesse légère est l'outil idéal pour plusieurs travaux d'atelier.
- La pression de serrage légère est répartie sur une plus large surface qui convient aux surfaces plus fragiles, et sa légèreté réduit la fatigue durant les étapes de collage.
- La butée d'extrémité est détachable pour conversion en écarteur.

à partir de **25<sup>16</sup>**



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
<b>UK3.006</b>	6 po	3 1/2 po	330 lb	<b>\$25.16</b>
<b>UK3.012</b>	12 po	3 1/2 po	330 lb	<b>\$27.09</b>
<b>UK3.024</b>	24 po	3 1/2 po	330 lb	<b>\$29.03</b>

## 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

à partir de **7<sup>83</sup>**



	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Prix
<b>LMU2.004</b>	4 po	2 po	330 lb	<b>\$7.83</b>
<b>LMU2.006</b>	6 po	2 po	330 lb	<b>\$8.69</b>
<b>LMU2.008</b>	8 po	2 po	330 lb	<b>\$9.05</b>

### Bulletin & offres...

Inscrivez-vous pour recevoir des nouvelles et des offres exclusives de BESSEY™ en envoyant votre demande à [info@besseytools.com](mailto:info@besseytools.com)

### Visitez-nous sur...

- [facebook.com/BesseyToolsNorthAmerica](https://facebook.com/BesseyToolsNorthAmerica)
- [instagram.com/besseytools\\_na](https://instagram.com/besseytools_na)
- [twitter.com/BesseyTools](https://twitter.com/BesseyTools)
- [youtube.com/user/BesseyTools](https://youtube.com/user/BesseyTools)
- [besseytools.com](https://besseytools.com)

