

Formation produits BESSEY®



BESSEY® Tools North America
Aimants industriels

Aimants carrés multi-usage « cela revient à avoir une troisième main »



Aimants industriels



Simply better.

Aimants carrés mutli-usage - cela revient à avoir une troisième main

- ❑ Aimant de ferrite de qualité pour une mise en place rapide & simple
- ❑ Un seul dispositif maintient les pièces à usiner à des angles définis - à n'importe quel angle avec des dispositifs doubles

- ❑ **WMS-1** - Force moyenne 66 lbs.
 - 3-3/4" l x 4-3/8" H x 3/4" P



- ❑ **WMS-3** - Force moyenne 55 lbs.
 - 3-3/8" l x 3-3/8" H x 5/8" P



- ❑ **WMS-4** - Force moyenne 110 lbs.
 - 6-1/8" l x 3-3/8" H x 5/8" P



Aimants industriels

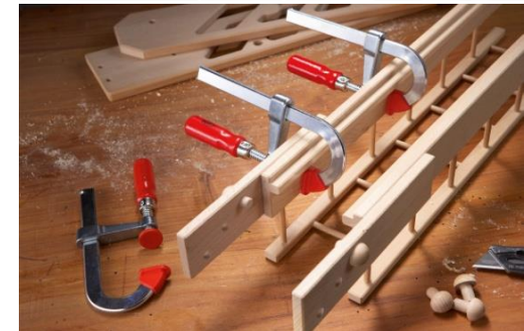


Simply better.

- ❑ **WMS-5**
 - Force moyenne 112 lbs.
 - 3-3/4" l x 4-3/8" H x 3/4" P



- ❑ **WMS-6**
 - Force moyenne 52 lbs.
 - 4" l x 2-1/2" H x 9/16" P.



- ❑ **WMS-7**
 - Force moyenne 41 lbs.
 - 4" l x 2-1/2" H x 9/16" P



Aimants industriels

Aimants pour soudeurs

- ❑ Dimensions de l'aimant, diamètre 3-1/2", épaisseur 23/32"
- ❑ La hauteur des montants est approximative. 2-1/2"
- ❑ Puissance de l'aimant évaluée à 55 livres (25kg).
- ❑ L'électrode à ressort sécurise la prise au sol à la surface de travail.
- ❑ Assemblage rotatif
- ❑ Poignée sur serre-joint de sol pour un retrait facilité

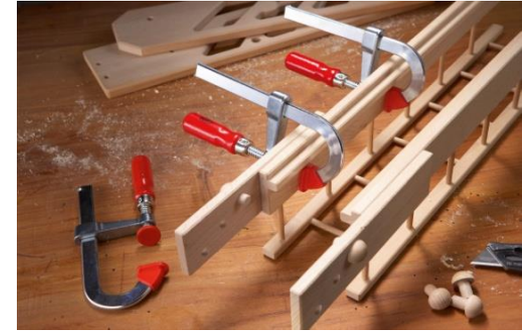
❑ MGC-1

- Évalué à une capacité de 250 amp



❑ MGC-2

- Évalué à une capacité de 800 amp



Aimants industriels



Simply better.

Aimants carrés multi-usage – Modeles Robustes

- ❑ Aimant de ferrite de qualité pour une mise en place rapide & simple
- ❑ Un seul dispositif maintient les pièces à usiner à des angles définis - à n'importe quel angle avec des dispositifs doubles

❑ CMS-1

- Force moyenne 110 lbs.
- 3-3/4" l x 4-3/8" H x 1-5/8" P



❑ BDMS-1

- Force moyenne 130 lbs.
- 8" l x 8" H x 1-5/8" P



Aimants industriels

Outils de ramassage magnétique

❑ MS-1 MagStik

- outil télescopique de ramassage.



❑ MPU-1 MagPick-up Pal

- aimant circulaire puissant sur poignée 35".
- Idéal pour protéger votre dos pour ramasser des objets au sol.



❑ Le MSP-24 – MagSweep

- balaye un andain de 24" sur tout un atelier de fabrication ou parc de stationnement.
- Grandes roues pour un roulement facilité.
- Simplement tirer sur le levier pour décharger la charge utile



Aimants industriels



Simply better.

MW-1 MagWand

- Le MagWand de 22" peut collecter jusqu'à 12 lbs de copeaux ou rondelles déversées, etc. en un seul passage
- Roule facilement sur la surface de travail.
- Pour relâcher, simplement tenir le MagWand au-dessus d'un réceptacle approprié & tirer sur l'aimant coulissant. Lorsque l'aimant dépasse la protection en polymère dur au milieu du tube, les objets métalliques s'écartent.
- Rapide & efficace
- Idéal pour les activités de soudage et les ateliers mécaniques.



Merci de votre attention!

BESSEY® Tools North America