

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Brides tout acier double force

BESSEY offre maintenant un concept modulaire pour la plus large gamme d'applications de serrage. Ajoutez des bras coulissants supplémentaires ou choisissez différents bras coulissants. Disponibles dans un choix de longueurs ou de forces pour créer un serre-joint qui convient à vos besoins

BESSEY offre deux types différents de rails ainsi qu'un choix de longueurs de rail et d'accessoires. Les deux configurations de rails sont fournies avec des bras coulissants forgés au martinet, des mandrins à filetage durci Acme et les Morpad de BESSEY. La série SLV a un profil de 27 x 13 mm (une force de serrage nominale de 6449,9 N/1450 lb) alors que la série GSV a un profil de 30 x 15 mm avec une force de serrage nominale de 8896,4 N (2000 lb).

Les bras coulissants sont ce qui rend ces unités uniques. Les poignées à levier ou à barre en T ainsi qu'un type avec une poignée en bois sont disponibles pour la série SLV. Puisque chaque serre-joint possède deux bras coulissants et aucune mâchoire fixe, vous pouvez équilibrer les charges de travail plus efficacement ou même ajouter des mâchoires sur chaque rail pour effectuer plusieurs opérations de serrage ou d'écartement sur le même rail. Ceci permet au serre-joint d'être extrêmement polyvalent sans devoir utiliser d'outils compliqués. Tout ce dont vous avez besoin pour ajouter plus de bras est de dévisser les butées et de glisser les bras supplémentaires pour le serrage, l'écartement ou même le perçage des pièces à usiner pour atteindre des emplacements de serrage difficiles.

BESSEY. Simplement meilleur.

Pour plus d'informations, veuillez envoyer un courriel à info@besseytools.com

