

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Serre-joints à poignée pivotante de BESSEY (Série GZ)

Les serre-joints à poignée pivotante offrent la flexibilité accrue de l'offre déjà sans compromis des serre-joints en acier de BESSEY^{MD}. La poignée ergonomique 2K peut être pivotée à 90° pour un serrage supplémentaire et à 360° pour accéder aux zones de travail restreintes.

Le serre-joint à poignée pivotante de fabrication allemande offre une qualité sans compromis avec des caractéristiques protégées brevetées et un bras coulissant en acier à la fine pointe de la technologie. Moins d'effort est requis de la part de l'utilisateur, car la poignée à 2 composants peut être pivotée à 90° pour un effet de levier et un serrage supplémentaires. La possibilité de faire pivoter la poignée à 360° facilite l'accès aux espaces restreints.

Le profil de rail breveté offre une plus grande stabilité et force de serrage améliorée par tour de mandrin pour une installation plus rapide. Le mandrin à filetage Acme à forte teneur en carbone est traité thermiquement et conçu pour une capacité de charge, une durabilité et une résistance contre les projections élevées. Le bras coulissant en forme de U transfère la force de serrage uniformément à travers la pièce forgée afin d'améliorer la transmission de puissance et la stabilité, et crée un outil plus durable.

Le nouveau serre-joint à poignée pivotante de BESSEY est offert en 5 capacités de serrage : 25,4 cm (10 po), 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po) et 61 cm (24 po). Tous les modèles sont dotés d'une profondeur de gorge de 12,1 cm (4-3/4 po) et d'une force de serrage de 4 893 N (1 100 lb).

BESSEY. Simplement meilleur.

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

