

Serre-joint à poignée pivotante

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.

1 Poignée pivotante composite

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.

2 Mandrin trempé

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.

3 Bras coulissant en acier durci

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.

4 Profil de rail breveté

Cette caractéristique fournit une plus grande stabilité, une force de serrage accrue et 20 % plus de force de serrage par tour de mandrin pour des temps d'installation plus rapides.



Serre-joint à poignée pivotante, GZ

Serre-joint en acier de qualité supérieure avec poignée pivotante composite. Serrez dans des endroits restreints où l'accès est difficile, en pliant la poignée à 90° ou en la tournant à 360°.

	Capacité de serrage	Profondeur de gorge	Pression de serrage	Poids approx
GZ25PH	10 po	4 3/4 po	1100 lb	3.12 lb
GZ30-12PH	12 po	4 3/4 po	1100 lb	3.30 lb
GZ40-12PH	16 po	4 3/4 po	1100 lb	3.72 lb
GZ50-12PH	20 po	4 3/4 po	1100 lb	3.98 lb
GZ60-12PH	24 po	4 3/4 po	1100 lb	4.38 lb

