

Garant**Dispositif de serrage variable, Type: 1****Données de commande**

N° commande	360064 1
GTIN	4045197816115
Classe d'article	310

Description**Exécution:**

- **Corps de base en acier avec cône en acier massif intégré.**
- **Mécanisme de serrage mécanique.**
- **Le vissage de la vis de serrage latérale permet d'insérer et de serrer la pièce dans le sens axial avec la tirette correspondante, au moyen de 2 coins.**
- **Fixation possible avec des brides de serrage, des tasseaux en T ou un système de serrage à point zéro, au moyen du boulon 360066.**
- **Alésage pour système de serrage à point zéro déjà disponible.**

Réglage en hauteur par pas de 3 mm par tour. Course de réglage maximale 25 mm. Le serrage à point zéro du système GARANT ZeroClamp est une fonction importante pour les systèmes de fabrication modernes, notamment dans la fabrication automatisée. Grâce à une interface de contact spéciale, il garantit une répétabilité précise et fiable du point zéro. La force de serrage pneumatique du système maintient les pièces en toute sécurité dans la position souhaitée, ce qui permet un changement rapide et précis de la pièce sans nécessiter de repositionnement. Cela permet de réduire le temps de préparation et d'augmenter la productivité. Le serrage à point zéro du système GARANT ZeroClamp est indispensable pour des processus de fabrication efficaces. Découvrez la technologie innovante de GARANT ZeroClamp et optimisez votre production.

Utilisation:

Positionnement simple et précis sur la table de la machine. Serrage de pièces complexes, par ex. dans la fabrication de moules.

Pour compenser les pièces déformées.

Accessoire(s):

Boulon 360025 pour réf. 120, clé dynamométrique 656050 réf. 60, élément de hauteur 360068.

Description technique

Hauteur de serrage	125 - 150 mm
Longueur L	144 mm
Ø ext. D	80 mm
Type	1
Couple	10 Nm
Largeur B	99 mm
Série	ZeroClamp
Type de produit	Élément de serrage