

**Garant****Etau autocentrant pneumatique, IOT, Type: 160/4****Données de commande**

N° commande	360181 160/4
GTIN	4062406572990
Classe d'article	310

**Description****Exécution:**

- **Course réglable + 5 mm par côté.**
- **Force de serrage réglable progressivement jusqu'à 22,5 kN. Somme arithmétique = 45 kN.**
- **Même en cas de perte d'air comprimé, l'étau autocentrant dispose d'une légère précontrainte (env. 60 kg) afin de garantir le positionnement sûr de la pièce, par ex. sur des tables alternantes.**

Avec plaque de base, pour un couple d'appui supérieur et une stabilité maximale.

**Avantage(s):**

- **Avec accumulateur de pression et vannes d'arrêt à double effet.**
- **Surveillance continue de la pression de serrage et de desserrage, ainsi que de l'état des piles via WLAN.**
- **Aucun raccord tournant nécessaire.**
- **Serrage et desserrage par alimentation en air comprimé via un robot.**
- **Bloc de raccordement 360191 pour transmission d'air comprimé horizontale ou verticale disponible.**

**Utilisation:**

Pour le serrage centré de pièces. Convient pour un **fonctionnement automatisé** via des plots de serrage à 4 canaux, mais également via des raccords latéraux.

**Accessoire(s):**

Bloc de raccordement 360191.

Gamme de mors 360183 – 360187.

**Description technique**

Poids	29 kg
Pour code couleur	PCV 160
Largeur mors A	104 mm
Course de serrage	8,5 mm
Force de serrage maximale	22,5 kN
Hauteur H	99,2 mm
L	160 mm
Débit d'air comprimé max.	9 bar
H <sub>1</sub>	175 mm
B	160 mm
Mesure étalon en croix	200 mm
Type de produit	Etaux machine