

**Mandrin à aimant permanent, avec pas polaire radial, Ø mandrin: 150mm****Données de commande**

N° commande	380810 150
GTIN	4045197310910
Classe d'article	33S

Description**Exécution:**

- **Système magnétique puissant en néodyme.**
- **Rainures concentriques pour l'alignement des pièces à usiner.**
- **Centre non magnétisé, permettant ainsi les trous débouchants.**

Activation et désactivation par levier.

Utilisation:

- **Pour la rectification et le tournage.**
- **Grâce au pas polaire radial, conviennent particulièrement au serrage de bagues.**
- **Pour pièces rondes et circulaires.**

Description technique

Poids	6,5 kg
Ø cercle trous	80 / 120 mm
Force d'attraction nominale	100 N/cm ²
Prof. centrage	5 mm

Ø centrage	50 mm
Tolérance hauteur	+0,5 / -2 mm
Ø alésage max.	24 mm
Ø mandrin	150 mm
Ø noyau non magnétique	20 mm
Filetage Ø	8xM6
Hauteur	57 mm
Type de produit	Plateau à aimant permanent