

Date d'édition : 10.03.2025

**Ref : 34715**

**Machine centrifuge**



Pour produire manuellement un mouvement de rotation rapide. Système à poulie actionné par une manivelle. Mandrin à gorge ainsi que perçage axial et vis de serrage des deux côtés de la poulie. Livré avec courroie et étau pour le montage vertical.

Caractéristiques techniques :

- Rapport de transformation : 1 : 7
- Diamètre de la poulie : 250mm
- Vitesse : max. 900tr/min
- Diamètre max. de la tige : 10 mm
- Longueur : 50 cm Masse : 9,2 kg

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mouvements de rotation > Moteurs d'expériences et multiplicateurs de vitesse