

## DEGEN GRINDTURN GAMMA

**Type :** Rectifieuse cylindrique cnc  
**Marque :** DEGEN  
**Modèle :** GRINDTURN GAMMA  
**Année :** 2007  
**N° Série :** 036  
**N° Stock :** 9861



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### BROCHE PRINCIPALE

- Diamètre max. de la pièce à usiner : 3 - 42 [mm]
- Longueur max. de la pièce à usiner : 250 [mm]
- Puissance de broche : 11 [kW]

#### BROCHE D'ENTRAÎNEMENT DE LA MEULE

- Diamètre max. de la meule : 450 [mm]
- Vitesses de broche : 6000 [tr/min]
- Puissance de broche : 28 [kW]

#### CONTRE-BROCHE

- Puissance de broche : 4.5 [kW]

#### ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension : 400 [V]
- Fréquence : 50 [Hz]

### ÉQUIPEMENT

- CNC : FANUC 18i-TB
- Lampe d'état 3 couleurs
- Embarreur : FMB MINIMAG 18
- Lubrification centrale
- Aspirateur brouillard d'huile
- Groupe de refroidissement
- Système anti-incendie

\*Sans garantie de fonctionnement

**Type : Rectifieuse cylindrique cnc**  
**Marque : DEGEN**  
**Modèle : GRINDTURN GAMMA**  
**Année : 2007**  
**N° Série : 036**  
**N° Stock : 9861**

- Transformateur électrique