

**Socle GZ avec entraînement Vario avec ou sans aspiration.  
Permet un réglage en continu la vitesse des tourets.**

**Socle GZ avec entraînement par variateur. Sans aspiration (Puissance jusqu'à 0.75 kW).**

- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option
- Système d'aspiration non-inclus
- Vitesse réglable de 5 m/sec. à 30 m/sec.
- Châssis rigide et robuste
- Faible encombrement
- Socle compatible avec les tourets GZ 20D et GZ 20C (plus de détails à partir de la page 551)

	Socle GZ avec entraînement par variateur. Sans aspiration (puissance jusqu'à 0.75 kW)
Code article	349 1513 <a href="#">A</a>
Vitesse réglable	5 à 30 m/sec.

Machines adaptées	Code Art.
Touret à meuler GZ 20D	309 1010 <a href="#">A</a>
Touret meule/brosse GZ 20C	309 1070 <a href="#">A</a>

**Socle GZ avec entraînement par variateur. Sans aspiration (Puissance jusqu'à 1.1 kW).**

- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option
- Système d'aspiration non-inclus
- Vitesse réglable de 5 m/sec. à 30 m/sec.
- Châssis rigide et robuste
- Faible encombrement
- Socle compatible avec les tourets GZ 25D et GZ 25C (plus de détails à partir de la page 557)

	Socle GZ avec entraînement par variateur. Sans aspiration (puissance jusqu'à 1.1 kW)
Code article	349 1530 <a href="#">A</a>
Vitesse réglable	5 à 30 m/sec.

Machines adaptées	Code Art.
Touret à meuler GZ 25D	309 1015 <a href="#">A</a>
Touret meule/brosse GZ 25C	309 1075 <a href="#">A</a>



Fig. : GZ 25D

La transformation Vario est conforme à la norme DIN EN 55011 : Classe C2  
Remarque : l'aspiration nécessite un raccordement au neutre (version 400 V)

**Variateur avec convertisseur de fréquence SIEMENS Inverter Sinamics V20**

- Ingénierie intégrée
- Efficacité énergétique maximale
- Confort d'utilisation



**Socle GZ avec entraînement par variateur. Avec aspiration cyclonique (Puissance jusqu'à 0.75 kW).**

- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option
- **Le socle inclus un système d'aspiration**
- Vitesse réglable de 5 m/sec. à 30 m/sec.
- Châssis rigide et robuste
- Faible encombrement
- Socle compatible avec les tourets GZ 20DD et GZ 20CD (plus de détails à partir de la page 551)

Modèle	Socle GZ avec entraînement par variateur. Avec aspiration par cyclone (puissance jusqu'à 0.75 kW)
Code article	349 1514 <a href="#">A</a>
Vitesse réglable	5 à 30 m/sec.

Machines adaptées avec aspiration	Code Art.
Touret à meuler GZ 20DD	309 1040 <a href="#">A</a>
Touret meule/brosse GZ 20CD	309 1080 <a href="#">A</a>

**Socle GZ avec entraînement par variateur. Avec aspiration cyclonique (puissance jusqu'à 2.2 kW).**

- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option
- **Le socle inclus un système d'aspiration**
- Vitesse réglable de 5 m/sec. à 30 m/sec.
- Châssis rigide et robuste
- Faible encombrement
- Socle compatible avec les tourets GZ 25DD et GZ 25CD (plus de détails à partir de la page 557)

	Socle GZ avec entraînement par variateur. Avec aspiration par cyclone (puissance jusqu'à 2.2 kW)
Code article	349 1534 <a href="#">A</a>
Vitesse réglable	5 à 30 m/sec.

Machines adaptées avec aspiration	Code Art.
Touret à meuler GZ 25DD	309 1045 <a href="#">A</a>
Touret meule/brosse GZ 25CD	309 1085 <a href="#">A</a>



Fig.: GZ 25DD

Vous trouverez plus d'informations sur le socle GZ en page 569