

**Affûteuse à forets avec variateur de vitesses pour un travail très précis et à sec. Un indispensable de haute qualité.**

**Des arguments convaincants en qualité, performances et prix**

- Larges capacités d'affûtage des forets de 3 à 20 mm
- Corps massif en fonte, fabrication robuste garantissant rigidité et absence de vibrations
- Rotor monté sur roulements haute qualité garantissant longévité et transmission silencieuse
- Interrupteur de sécurité magnétique avec arrêt d'urgence
- Affûtage très fin grâce à l'avance et au guidage précis du prisme de maintien des forets
- Equipée de série d'un variateur de vitesses permettant d'adapter la vitesse au matériau usiné
- Angle d'affûtage réglable pour tous les types de forets. Travail à sec
- Prisme de maintien des forets réversible afin d'assurer le centrage parfait du foret
- Large plage de vitesses par variateur

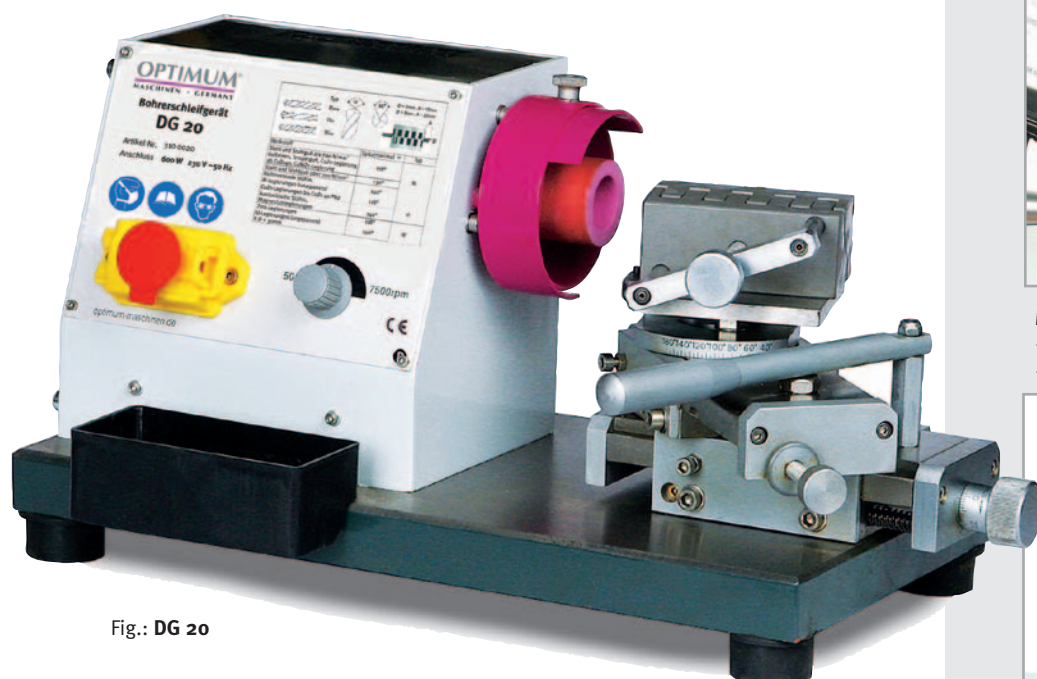
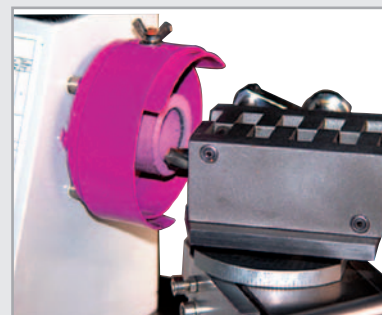


Fig.: DG 20



**Larges capacités d'affûtage**

- Pour forets de 3 à 20 mm



**Meule d'affûtage**

- Affûtage à sec
- Pas d'encrassement de meule



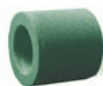
**Support de pièce**

- Système de guidage haute qualité
- Centrage de précision et maintien parfait du foret

<b>Modèle</b>	<b>Optimum DG 20</b>
Code article	310 0020
<b>Spécifications techniques</b>	
<b>Connexion électrique</b>	
Puissance moteur	600 W 230 V ~ 50 Hz
<b>Capacités</b>	
Plage de vitesses (par vario)	1400 - 7600 T/min.
Vitesse d'affûtage	16 m/s
Capacité d'affûtage	Ø 3 à 20 mm
Angle d'affûtage	90° - 150°
<b>Meule</b>	
Ø extérieur	40 mm
Ø intérieur	26 mm
Ø d'axe	M 10
Profondeur	22 mm
<b>Dimensions</b>	
Longueur	490 mm
Largeur	270 mm
Hauteur	235 mm
Poids net (brut)	26 kg (35 kg)
<b>Accessoires de série</b>	
	Bac à eau
	Meule d'affûtage pour HSS

**Accessoires**

- Meule d'affûtage pour outils HSS  
Code Art. 310 7120
- Meule d'affûtage pour outils carbure  
Code Art. 310 7121



**Dimensions**

