



## Tourets combinés meule/brosse pour le meulage et le décapage. Pour un usage professionnel.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Conception professionnelle lourde et durable avec moteur sans entretien pour une utilisation continue
- Boîtier en aluminium extrudé avec ailettes de refroidissement
- **Rotor équilibré avec roulements à billes de qualité garantissant longévité et un fonctionnement sans à-coups**
- Plexis de protection sur la meule réduisant les projections d'étincelles
- Porte-outils robuste et réglable
- Pieds en caoutchouc amortissant les vibrations
- Flasques de montage de grandes dimensions garantissant une haute précision de concentricité du disque
- Carter de protection de la brosse pivotant équipé d'une buse d'aspiration pour raccordement à une unité d'aspiration
- Livrés de série avec meule Corindon Grain 36 et brosse épaisseur de fil : 0.3 mm
- Fabriqués selon les normes CE
- **Option Vario possible voir page 666**

**Si vous possédez l'alimentation correspondante, nous vous suggérons de privilégier les machines en motorisation 400 V (meilleures performances, meilleure fiabilité, meilleure longévité)**

**Option Vario SIEMENS disponible, voir page 666**

- Carter de protection**
- Pivotant
  - Equipé d'un conduit d'évacuation pour système d'aspiration



Fig. : GU 25B

**Brosse métallique multi-usages**  
• Fil d'acier haute résistance

Modèle	GU 15B	GU 20B	GU 25B
Code article (230 V)	310 1600 4	310 1610 4	-
Code article (400 V)	-	310 1615 4	310 1620 4
<b>Spécifications techniques</b>			
Puissance moteur	450 W ~ 50 Hz	600 W ~ 50 Hz	1.5 kW ~ 50 Hz
Vitesse	2850 T/min.	2850 T/min.	2850 T/min.
<b>Meules / Brosses</b>			
Dimensions de meule	Ø 150 x 20 Al. Ø 16 mm	Ø 200 x 30 Al. Ø 32 mm	Ø 250 x 40 Al. Ø 32 mm
Dimensions de brosse	Ø 150 x 20 Al. Ø 16 mm	Ø 200 x 25 Al. Ø 32 mm	Ø 250 x 30 Al. Ø 32 mm
<b>Dimensions</b>			
Longueur x largeur x hauteur	428 x 305 x 305 mm	517 x 345 x 335 mm	526 x 380 x 319 mm
Poids net (brut)	11 kg (13 kg)	18.5 kg (21 kg)	32.5 kg (36 kg)
<b>Accessoires de série</b>			
	Meule Corindon GR 36 (Grain 36)		
	Meule brosse (épaisseur de fil : 0.3 mm)		

**Accessoires en option**

<b>Socle mural</b>	310 7050 4
• Pour GU 15/20/25 B	
• L x l x h : 332 x 300 x 230 mm	



<b>Socle GU 3</b>	310 7118 4
• Pour GU 20 et GU 25	
• L x l x h : 320 X 270 X 825 mm	



<b>Socle avec groupe d'aspiration GU 1</b>	Code Art.
• Pour GU 20B et GU 25B (flexibles en option)	
• L x l x h : 477 x 340 x 805 mm	

230 V	310 7110 4
400 V	310 7109 4
2 tuyaux flexibles pour socle GU 1 pour GU 20S et GU 25S	310 7111 4

Plus de détail voir page page 674



Fig. : Socle avec groupe d'aspiration GU 1



Fig. : Tuyaux flexibles

Meules Corindon pour l'acier	Code Art.
<b>Grain gros Corindon GR 36</b>	
Ø 150 x 20. Al. Ø 16 mm	310 7150 4
Ø 200 x 30. Al. Ø 32 mm	310 7210 4
Ø 250 x 40. Al. Ø 32 mm	310 7250 4
<b>Meules Corindon pour l'acier</b>	<b>Code Art.</b>
<b>Grain fin Corindon GR 80</b>	
Ø 150 x 20. Al. Ø 16 mm	310 7155 4
Ø 200 x 30. Al. Ø 32 mm	310 7215 4
Ø 250 x 40. Al. Ø 32 mm	310 7255 4

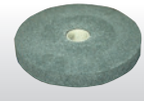


Fig. : Meule Gr 36



Fig. : Meule Gr 80

<b>Meules Brosse</b>	<b>Code Art.</b>
• Epaisseur de fil : 0.3 mm	
Ø 150 x 20. Al. Ø 16 mm	310 7425 4
Ø 200 x 20. Al. Ø 32 mm	310 7435 4
Ø 250 x 20. Al. Ø 32 mm	310 7440 4

