Combinés tourets meule/brosse de la gamme PREMIUM LINE, pour les travaux exigeants en milieu industriel. Modèles CD avec système d'aspiration et socle inclus.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- · Combinés tourets meule/ brosse industriels de grande qualité pour un travail professionnel
- Résistance accrue de la force sur les meules
- Aucune maintenance, grande durée de vie de la machine
- Corps en fonte massive
- · Machines livrées sans meule ni brosse (en option : meule pour le ponçage et meule brosse, voir ci-contre)

PREMIUM line

Modèles GZ-CD:

- Système d'aspiration avec pâles en aluminium et système d'auto-nettoyage inclus
- Sac à copeaux en tissu anti-feu inclus
- Socle robuste avec récipient à lubrifiant





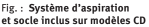


Cartérisation

- Orientable selon
- le type d'utilisation Raccord d'aspiration
- permettant l'adaptation d'un système d'extraction

Brosse métallique

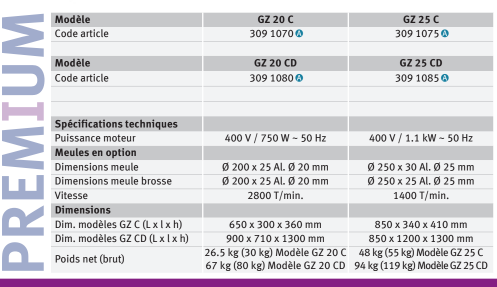
- Polyvalente en fil d'acier à haute résistante
- Existe en fil d'acier 0.35 ou 0.5 mm en option

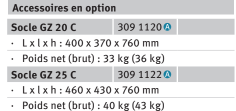


Meules en option

et brosse

en option







Meules Corindon	Code Art.	
· Dureté M - Grise		Made in
· Fabrication en Italie		
Meules pour GZ 20 C/CD		
GR 36	309 8121 🙆	
GR 60	309 8123 🚯	
GR 80	309 8125 🙆	
Meules pour GZ 25 C/CD		
GR 36	309 8131 🙆	
GR 60	309 8133 🚯	
GR 80	309 8135	
	309 8135 (a) Code Art.	
GR 80 Meules brosse Fil d'acier haute rés	Code Art.	Made in
Meules brosse	Code Art.	Made in Germany
Meules brosse Fil d'acier haute rés	Code Art. istance nagne	
Meules brosse Fil d'acier haute rés Fabrication en Allen	Code Art. istance nagne	
Meules brosse Fil d'acier haute rés Fabrication en Allen Meules pour GZ 20 C/	Code Art. istance nagne CD	
Meules brosse Fil d'acier haute rés Fabrication en Allen Meules pour GZ 20 C/ Fil 0.35 mm	Code Art. istance nagne CD 309 8081 @ 309 8082 @	
Meules brosse Fil d'acier haute rés Fabrication en Allen Meules pour GZ 20 C/ Fil 0.35 mm Fil 0.50 mm	Code Art. istance nagne CD 309 8081 @ 309 8082 @	

Frein électronique	309 1099 🛕
· Permet l'arrêt insta	ntané de la machine

- · Montage inclus

Fil 0.50 mm

Uniquement à la commande de la machine

309 8087 4

