



## Rectifieuse coudée 5 po

Model No:GA5020C

**Technologie "SJS" ; limiteur de courant électronique ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante**

Interrupteur À Gâchette Sans Bouton De Verrouillage En Circuit (CA)

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur par suite de surcharges
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Système anti-redémarrage pour empêcher le démarrage accidentel de l'outil si l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Voyant DEL indiquant que l'alimentation électrique est active et que le système d'anti-redémarrage est en marche
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris dans l'inducteur et l'induit pour le maximum de vie utile
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur pour faire une barrière impénétrable à la poussière et aux débris
- Boîte d'engrenages pivotante pouvant être placée à tous les 90° pour un positionnement optimal
- Poignée latérale amovible pouvant être installée sur l'un ou l'autre côté de l'outil
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable



### ÉQUIPEMENT STANDARD

#### COMPRENANT:

poignée latérale antivibration (194514-0), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur 45 (224399-1), écrou de blocage 5/8-45(224568-4)

## FICHE TECHNIQUE

Capacités maximales:

Meulage/ponçage -- 5 po (125 mm)

Disque à poncer -- 5 po (125 mm)

Brosse métallique coupelle -- 3-1/2 po (90 mm)

Filetage de la broche --5/8 po - 11 UNC

Vitesse à vide --11 000 tr/min

Ampérage (120 V)--12,5 A

Niveau de vibration --9,5 m/s<sup>2</sup>

Niveau sonore --90 dB(A)

Longueur hors-tout --15-3/8 po (390 mm)

Poids net --6,4 lb (2,9 kg)

---

**Note:** Makita Canada reserves the right to change specification of products without notice. The contents of the parts breakdown and Instruction manuals may be different from current products.

---

---