

**1937**
**Ponceuse orbitale rotative sans lubrification, en matériau composite**

CE

- Aucune lubrification requise
- Très compacte et maniable
- Diamètre orbite 5 mm
- Plateau avec bande auto-grippante 6 trous
- Réglage en continu de la vitesse du moteur
- Poignée en matériau antiglisse souple
- Prévues pour le branchement à des systèmes d'aspiration avec raccord pivotant
- Échappement de l'air orientable





- Aucune lubrification requise
- Très compacte et maniable
- Diamètre orbite 5 mm
- Plateau avec bande auto-grippante 6 trous
- Réglage en continu de la vitesse du moteur
- Poignée en matériau antiglisse souple
- Prévues pour le branchement à des systèmes d'aspiration avec raccord pivotant
- Échappement de l'air orientable

 0,86 kg

**Sans lubrification**

<b>Vitesse à vide</b>	12.000 tours/min
<b>Puissance</b>	0,18 kW
<b>Dimensions du plateau</b>	150 mm
<b>Diamètre orbite</b>	5 mm
<b>Filetage de la broche</b>	5/16"-24
<b>Filetage d'arrivée d'air</b>	1/4" GAS
<b>Pression d'utilisation</b>	6,2 bar
<b>Ø intérieur du tuyau d'air</b>	10 mm
<b>Consommation d'air moyenne</b>	170 l/min
<b>Poids</b>	0,86 kg



	art.		 kg
019370001	1937	1937-ROTO-ORBITAL PALM SANDER Ø150x5	0,86