

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
- Prévue 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
- Prévue pour le branchement à des systèmes d'aspiration avec raccord pivotant
- Échappement de l'air orientable

 0,86 kg

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



	art.		 kg
019370001	1937	1937-ROTO-ORBITAL palm sander ø150x5	0,86