

Son corps et son rotor en composite la rendent légère, peu sensible à l'oxydation et particulièrement confortable. Régulateur de vitesse et silencieux intégrés. Son plateau velcro et à pinces lui permet d'utiliser une très grande variété d'abrasifs et sa tête crantée lui confère une grande précision. Très bon outil de finition, de planimétrie, bien adapté aux tâches importantes.

### TABLEAU TECHNIQUE

Consommation (L/min)	140	Taille de la broche	« F5/16" » »
Hauteur (mm)	110	Excentration (mm)	3,2
Niveau de vibration (m/sec <sup>2</sup> )	<2,5m/sec <sup>2</sup>	Longueur (mm)	190
Poids (Kg)	1,2	Niveau sonore dB	85
Raccord	« 1/4" » bspt »	Pression de service (bar)	6,4
Tour/min	8500 (réglable)	Type	Orbitale
Taille de plateau (en mm)	Rectangulaire	Type de plateau	à pinces 175x95mm

