

Ponçuses électriques orbitales

Polyvalente et unique en son genre, la ponçeuse orbitale aléatoire électrique compact MIRKA® CEROS compte d'innombrables atouts. À la fois compact et léger, son moteur sans charbon étanche à l'air demeure pas moins extrêmement fiable et est doté de la puissance nécessaire pour maintenir un régime constant malgré l'effort. Grâce à une ergonomie améliorée, elle tient bien en main et s'utilise facilement ; son profil surbaissé lui confère quant à lui une grande maniabilité et lui permet de réaliser un ponçage précis et efficace. Quasiment silencieuse en fonctionnement, elle est économe, elle ne nécessite qu'un entretien minime et elle s'utilise facilement et n'importe où, une simple prise électrique suffit.



Mirka Deros 650CV 150mm 5,0

MID6502011

MIRKA® Deros 5650CV (Direct Electric Random Orbital Sander) est la première ponçeuse orbitale électrique 220 V avec moteur sans charbons. C'est aussi la machine électrique la plus légère du marché. MIRKA® Deros 5650CV dispose d'une fonction Démarrage en douceur. Le régime de son moteur à freinage électronique est contrôlé par l'intermédiaire d'un levier souple et simple. Son moteur sans charbons particulièrement efficace, confère également à la ponçeuse MIRKA® Deros une puissance suffisante pour mener rapidement sa tâche à bien : ses performances sont comparables à celles d'une machine électrique traditionnelle de 500 W, parvenant ainsi à conserver un régime constant, même en cas de gros efforts. Sa ligne symétrique unique en son genre rend son utilisation tout aussi confortable de la main gauche ou de la main droite, et son corps allongé permet également de la saisir à deux mains. La ponçeuse MIRKA® Deros 5650CV est équipée d'un plateau nouvelle génération, dont l'arrivée d'air centrale améliore la circulation de l'air et permet d'évacuer encore plus rapidement la poussière du centre de l'outil. MIRKA® Deros 5650CV est livrée dans un coffret de rangement de haute qualité avec 2 plateaux (Ø 125 et 150 mm). MIRKA® Deros 5650CV : la solution 2 en 1 idéale.

CARACTERISTIQUES

Système d'extraction de la poussière	Aspiration centralisée
Poids (kg)	1
Niveau sonore, LpA db(A)	71
Plateau (référence Mirka)	8292605011
Fréquence (Hz)	50/60
Alimentation (W)	350
Diamètre du plateau (mm)	150
Vitesse (tr/min)	4000 - 10000
Packaging	Boîte carton
Voltage (VAC)	220 - 240
Excentricité (mm)	5