

## MIRKA: NOUVELLE PONCEUSE ÉLECTRIQUE ORBITALE 77 MM DE DIAMÈTRE

Equipementiers

lun, 17/06/2019 - 14:06



Mirka, fabricant d'abrasifs de premier rang depuis plus de 75 ans, est aujourd'hui concepteur de systèmes complets de ponçage pour la préparation et la finition des surfaces. Mirka est moteur de l'innovation avec plusieurs ponceuses récompensées pour leur ergonomie et leur design novateurs. La promesse d'outils de ponçage efficaces et ergonomiques est une nouvelle fois tenue avec la nouvelle ponceuse électrique excentrique Mirka DEROS en diamètre 77 mm.

MIRKA

Communiqué de Presse

Noisy-le-Grand, Juin 2019

### Mirka® DEROS 77 mm – L'efficacité sans effort.

Petite taille. Grande performance.

Mirka, fabricant d'abrasifs de premier rang depuis plus de 75 ans, est aujourd'hui **concepteur de systèmes complets de ponçage pour la préparation et la finition des surfaces**. Mirka est moteur de l'innovation avec plusieurs ponceuses récompensées pour leur ergonomie et leur design novateurs. La promesse d'outils de ponçage efficaces et ergonomiques est une nouvelle fois tenue avec la nouvelle **ponceuse électrique excentrique Mirka® DEROS en diamètre 77 mm**.

Mirka® DEROS 77 mm est **idéale pour les zones difficiles d'accès, pour les petites surfaces**. Pour Mats Bystedt, Portfolio Manager Power Tools, l'efficacité et l'ergonomie sont les caractéristiques clés de cette ponceuse : « Poncer peut être fastidieux et difficile. Notre équipe de développement s'est fixé pour objectif de rendre le ponçage plus rapide, plus facile et plus confortable. Oserais-je dire, même plaisant ? » Ceci est possible grâce au **moteur sans charbons compact et puissant**. La ponceuse Mirka® DEROS 77 mm existe en 2 excentricités : **5,0 mm pour un enlèvement de matière efficace lors des travaux de préparation (Mirka® DEROS 350CV) et 2,5 mm pour une surface homogène lors de l'étape de finition (Mirka DEROS 325CV)**.

Spécifications techniques	Mirka® DEROS 325CV	Mirka® DEROS 350CV
Dimensions du plateau	77 mm	77 mm
Puissance	250 W	250 W
Tension	220-240 V	220-240 V
Vitesse de rotation	4 000 - 10 000 tours / min	4 000 - 10 000 tours / min
Excentricité	2,5 mm	5,0 mm
Poids	0,80 kg	0,80 kg
Niveau sonore	67 dB(A)	67 dB(A)
Niveau de vibration	2,7 m/s <sup>2</sup>	2,6 m/s <sup>2</sup>
Type d'aspiration	Centrale	Centrale
Connectivité Bluetooth*	Oui	Oui

La ponceuse est utilisée en atelier de carrosserie ou chez les agences pour le ponçage du bois et des composites. Mats Bystedt précise « que vous ponciez un mastic polyester, une solid surface, un meuble ou que vous ayez un besoin de retouche sur un matériau composite, **la performance et l'ergonomie sont essentielles**. Les professionnels, ayant testé l'outil, ont apprécié avant tout sa **grande rapidité de ponçage, son profil abaissé, sa légèreté** et son faible niveau de vibrations.

Cette nouvelle ponceuse bénéficie de la technologie Bluetooth® Low Energy et d'un capteur de vibrations intégré pour communiquer en temps réel les données de l'outil à l'application myMirka®, Tommy Rahlkä, Spécialiste Support Applicatif,

