

Mirka® FBS-B Ponceuse à bande abrasive sur batterie.

Le confort sans fil pour l'ébavurage

La nouvelle ponceuse à bande abrasive sur batterie Mirka® FBS-B est conçue pour les travaux de tôlerie et les réparations de carrosserie, pour le nettoyage des cordons de soudure et des soudures par points dans la réparation automobile, ainsi que pour la fabrication et la restauration de véhicules.

Dotée d'un puissant moteur électrique sans charbons à longue durée de vie, la ponceuse à bande abrasive Mirka FBS-B, maniable, silencieuse et légère, excelle dans l'ébavurage des soudures (cordons et points), sans nécessiter de compresseur pneumatique. Elle est accompagnée de la gamme de bandes à limer et de bandes non tissée Mirka qui offrent un taux d'enlèvement élevé et une bonne finition de surface pour le ponçage des soudures par points et le décapage de la peinture. La ponceuse à bande abrasive sur batterie Mirka FBS-B est disponible en deux modèles avec des largeurs de bande différentes, Mirka FBS-B 13 – largeur de bande de 13 mm et Mirka FBS-B 10 – largeur de bande de 10 mm. Avec la batterie de 5,0Ah, ces ponceuses pèsent moins de 1,2kg.





- 1. Ajustement de la bande
- 2. Lampe de travail
- 3. Protection anti-étincelles
- 4. Déclencheur progressif
- 5. Protection de bande
- 6. Compatible avec les batteries Mirka
- 7. Réglage de la vitesse
- 8. Verrou de bras de tension
- 9. Connectivité Bluetooth®
- 10. Écrou à ailettes



Mirka® FBS-B Ponceuse à bande abrasive sur batterie.

La conception sans fil, équilibrée et ergonomique donne à l'opérateur une liberté totale pour atteindre les endroits difficiles sans être gêné par des câbles ou des tuyaux, avec une poignée caoutchoutée confortable à tenir. Grâce au mécanisme de tension et à l'accès ouvert à la bande, il est facile de la changer en quelques secondes, et sa position peut être réglée rapidement.

Les ponceuses et polisseuses sans fil ainsi que la meuleuse à renvoi d'angle sans fil Mirka® ANGOS ARG-B, sont disponibles en deux capacités : 2,5 Ah et 5,0 Ah.

La sécurité de l'utilisateur a été une priorité lors de la création des ponceuses Mirka FBS-B 13 et FBS-B 10. La ponceuse à bandes est équipée d'un éclairage pour une plus grande précision d'ébavurage et la poignée est munie d'un clapet de protection pour protéger la main de l'opérateur des étincelles.

Outre le bouton de déclenchement progressif, pratique et sûr, la vitesse de ponçage se règle facilement entre 2 200 tr/min et 17000 tr/min en sept étapes à l'aide des boutons intégrés à la poignée, que l'on retrouve sur d'autres outils sans fil Mirka.

Changement et réglage de la position de la bande en quelques secondes



FBS-B 13 : Retirer la batterie. Pour relâcher la tension, appuyer sur la plaque située devant le bras de tension.



Placer la bande abrasive autour de la roue arrière. Placer l'extrémité avant de la bande abrasive sur la roue avant. <u>Relâcher</u> la plaque de pression.



Ajuster l'alignement de l'abrasif sur le FBS-B 13 en utilisant le bouton en plastique sur le côté du bras de tension.



FBS-B 10 : Appuyer sur le bras de tension pour le déverrouiller. Utiliser le petit écrou hexagonal pour ajuster l'alignement.

Spécifications techniques	Mirka° FBS-B 10	Mirka° FBS-B 13
Code Mirka	MBB1002100	MBB1302100
Tension	Max 12 V	Max 12 V
Vitesse de rotation	2 200 – 17 000 tr/min.	2 200 – 17 000 tr/min.
Dimensions de la bande	10 × 330 mm	13 × 457 mm
Batterie (2 \times 5,0 Ah) / Chargeur	Oui/Oui	Oui/Oui
Poids	0,70 kg	0,74 kg

Les ponceuses Mirka® FBS-B 10 et 13 sont également disponibles <u>sans batterie/chargeur</u>. Codes Mirka (FBS-B 10/13): MBB1000100 / MBB1300100



Bandes de ponçage Mirka :

Bande courte CER (rouge), bande courte ZIR (bleue) ou bandes d'affinage.

		SFM*	SFM*
Palier	tr/min	(FBS-B 10)	(FBS-B 13)
1	2 200	522	499
2	4 000	948	907
3	6 000	1 422	1 361
4	9 000	2 134	2 041
5	12 000	2 845	2 721
6	15 000	3 556	3 401
7	17 000	4 030	3 855

* SFM – Surface feet per minute