

GAMME DE VIBRATION

SPYDER E-BATT

Vibreux portable à batterie

Le Spyder E-BATT est le vibreur à batterie le plus léger du marché dans son segment. De plus, il peut être utilisé aussi avec une sangle, ce qui facilite la manipulation et l'ergonomie. Sa batterie est interchangeable avec d'autres produits ENAR et permet un travail continu sans interruption.



+ Pas de prises

Le modèle SPYDER E-BATT à batterie n'a pas besoin de connexion électrique pour fonctionner, ce qui réduit les risques liés aux incidents électriques sur les chantiers.



+ Légereté

Grâce à son design le SPYDER E-BATT est compact et léger, ce qui permet une grande maniabilité pour le transporter.



+ Eco-Friendly

Produit écologique avec un faible impact environnemental. Produit zéro émission et un faible niveau de bruit et vibration pour l'utilisateur.



+ Pas de maintenance

Grâce à son système de conversion électronique, aucune des pièces ne nécessite une maintenance.

- Disponible en diamètre 38, 50 et 58mm
- Carcasse en aluminium et enveloppe de protection gomme
- Léger et facile à transporter, peut également s'utiliser avec une sangle
- Bouton poussoir pour start and stop et télécommande pour coupure à distance en option.
- Indicateur de niveau de la batterie et fermeture du boîtier conçu pour protéger la batterie contre l'eau et la poussière
- Intensité stable durant le processus d'utilisation quel que soit le niveau de charge de la batterie



Données Techniques SPYDER E-BATT

MODÈLE	Poids (kg)	Capacité de vibration (m3/h)	Diamètre d'aiguille (mm)	Dimensions (mm)
SPYDER E-BATT M38	13.8	20*	38	438.5 x 177 x 187
SPYDER E-BATT M5	17.9	30*	50	438.5 x 177 x 187
SPYDER E-BATT M6	19.9	35*	58	438.5 x 177 x 187

*Avec une seule charge de batterie.

Données Techniques Batterie

MODÈLE	Wh	Poids (kg)	Temps de charge (h)	Courant nominale (V)	Max tension (V)	Capacité (Ah)
B450	406	2.5	1.5	58	66.8	7