

## RC16-LIB

La cisaille RC16-LIB est une cisaille autonome conçue pour couper les fers à béton d'un diamètre maximum de 16mm.

Compacte, elle délivre une pression de 13 T au niveau des couteaux.

Alimentée par une batterie Li-Ion de 18V, elle coupe rapidement, environ 5 secondes, et est dotée d'une autonomie d'environ 80 coupes.

Equipée d'une tête rotative à 360°, le RC16-B est ergonomique et facile à utiliser.

Sécuritaire, elle est également équipée du système « sécurité + » qui permet un retour sur demande du piston.



### Caractéristiques techniques du produit :

- **Force** : 13 Tonnes
- **Capacité** : Ø 16mm
- **Dimensions** : 378 x 300 x 118 mm
- **Poids** : 7 kg
- **Batterie** : 18V - 3 Ah
- **Temps de charge** : +/- 90minutes

### Points forts du produit :

- **Pratique**  
Tête rotative à 360°  
Batterie slide
- **Ergonomique**  
Bonne prise en main
- **Sécurité**  
Coupe sans étincelle
- **Autonome**  
Livrée en coffret avec 2 batteries

