

# CD100

Matériel pour utilisation sur voie



La clippeuse CD100 sur a été conçue pour les opérations d'insertion et d'extraction des clips Pandrol. Compacte et légère, elle peut être facilement transportée sur le site par une seule personne.

La CD100 se compose de trois éléments : un bloc d'alimentation, un outil d'insertion et un outil d'extraction. Élément de sa conception ergonomique, une roue porteuse se déplace le long du rail, réduisant considérablement les efforts physiques de l'opérateur. Bien qu'optimisée pour les petites opérations d'insertion et d'extraction, la CD100 est polyvalente : elle peut être couplée rapidement et facilement à d'autres outils et est capable de lever des traverses jusqu'à 10 mm si nécessaire.

Cette version est également disponible avec batterie, ce qui convient aux tunnels et aux gares, ainsi qu'aux zones à forte densité de population dans lesquelles travailler en toute sécurité, avec un faible niveau sonore et un air pur est une priorité.

## → DESCRIPTIF TECHNIQUE

### Conception modulaire

Conçue avec une interface de connexion rapide, la CD100 brevetée se décline en trois modules : le bloc d'alimentation, l'outil d'insertion et l'outil d'extraction.

### Conçue pour les Fastclips Pandrol

Compatible avec les clips FC jusqu'à la gamme 1500 (15 mm de diamètre), FE et FCX.

### Outil compact

La petite taille de cet outil puissant permet à la CD100 d'être rangée dans le coffre d'un véhicule et transportée sur le site par une seule personne pour une intervention rapide et à moindres frais.

### Capacité de lever des traverses jusqu'à 10 mm

Cet outil petit, mais puissant peut soulever une traverse jusqu'à 10 mm lorsque le rail n'est pas en contact, ce qui garantit une fixation parfaite.

### Caractéristiques ergonomiques

La clippeuse CD100 B est équipée d'une poignée réglable et d'une roue porteuse qui se déplace le long du rail, ce qui réduit les efforts physiques à fournir par l'opérateur.

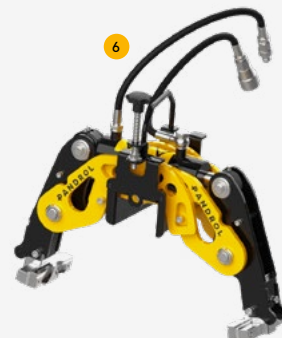
## → AVANTAGES /

- Grâce à sa conception compacte et portable, la clippeuse CD100 peut être facilement transportée et utilisée par un seul opérateur, d'où un gain de temps et des économies sur les coûts de main-d'œuvre.
- Les caractéristiques ergonomiques de la clippeuse, notamment sa poignée réglable, sa roue porteuse et sa légèreté, la rendent plus sûre et plus pratique pour les utilisateurs.
- Remplaçant les outils manuels pour les petits travaux, la CD100 élimine le risque de dérapage et les blessures liées aux contraintes physiques.
- L'outil a été conçu pour être extrêmement polyvalent. Pouvant être couplé à d'autres matériels, il est suffisamment solide pour soulever des traverses jusqu'à 10 mm.

## → COMPOSANTS /



1. Bloc d'alimentation
2. Roue porteuse ergonomique
3. Outil d'insertion interchangeable
4. Poignée réglable
5. Outil d'extraction FC
6. Outil d'insertion FC / FCX



## → CARACTÉRISTIQUES /

Données techniques			
Désignation	Outil d'insertion CD100	Outil d'extraction CD100	Bloc d'alimentation CD100
Code	110-0201	110-0058	5014188
Poids	23 kg	25 kg	18 kg
Hauteur	390 mm	400 mm	400 mm
Longueur	580 mm	560 mm	480 mm
Largeur	210 mm	270 mm	260 mm
Force de serrage	33 kN	23 kN	-
Capacité	Environ 10 traverses / min	Environ 10 traverses / min	-

## → EN SAVOIR PLUS



[www.pandrol.com](http://www.pandrol.com)