

**GLW RC200 – Coupe de rails****Cutter Coupe rail**

Dispositif mobile qui coupe rapidement les rails de montage à la longueur voulue.

Le RC 200 permet de couper les rails de montage avec précision et sans bavure, sans effort et sans laisser de copeaux.

Les arêtes de coupe sont parfaitement inclinées, ce qui évite toute retouche. La RC 200 est silencieuse et garantit une sécurité maximale sur le lieu de travail.

Le rail de dimensionnement avec butée de longueur permet de couper rapidement et au millimètre près les rails de montage.

Le RC 200 est un appareil mobile idéal pour les postes de travail.

Augmente la sécurité sur le lieu de travail

Conception légère pour une utilisation mobile

Pas de bruit

Pas de copeaux

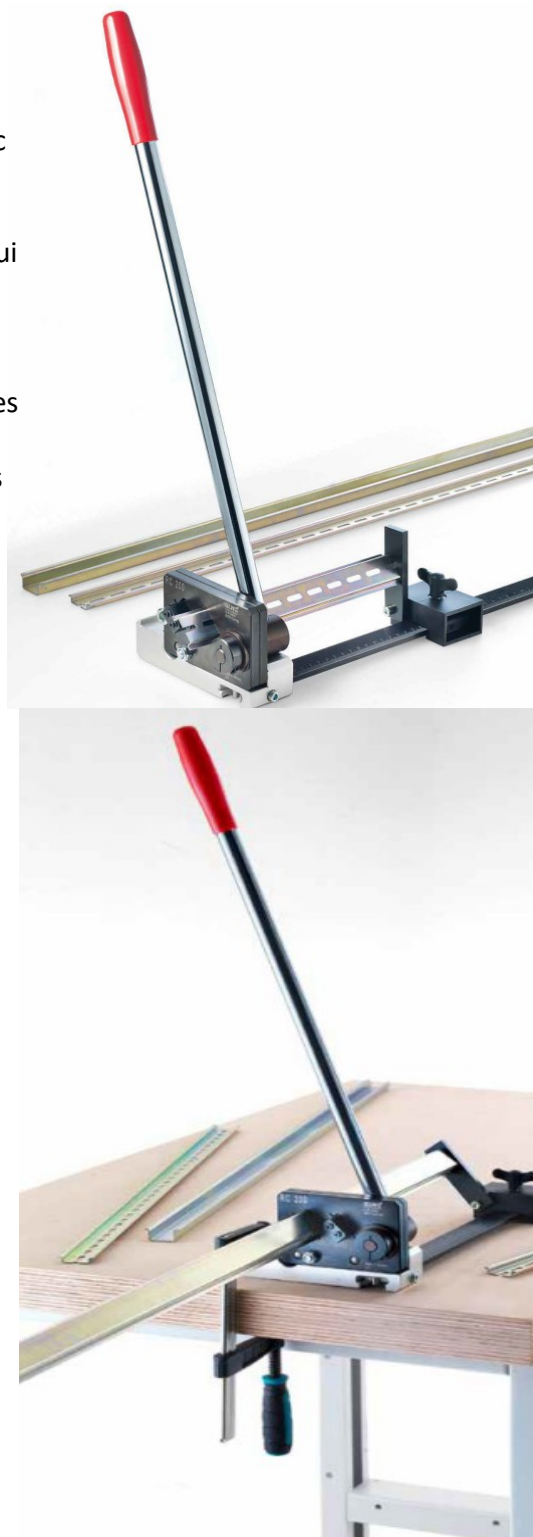
Pas de reprise nécessaire

Facile à utiliser

Le lieu de travail reste propre et sans copeaux.

**Spécifications :**

Poids :	4,5 kg
Dimension :	760 X 211 X 609 mm
Lame de coupe :	Acier durci HRC 54
Dimension :	1090 X 150 X 760 mm
Unité de réglage :	mm ou inch sur demande
Profilés EN 60715 :	TH 35.15, TH 35.7,5
Longueur de coupe :	1000 mm maxi



**GLW RC300 – Coupe de rails DIN****Cutter Coupe rail DIN**

Pour une coupe rapide et précise à la longueur des rails de montage DIN EN 60715

Le RC 300 sert à couper à longueur les rails de montage din de taille TH 35.15, TH 35.7,5 et TH 15-5,5.

Le RC 300 coupe les longueurs prédéterminées rapidement, sans bavure et sans grand effort.

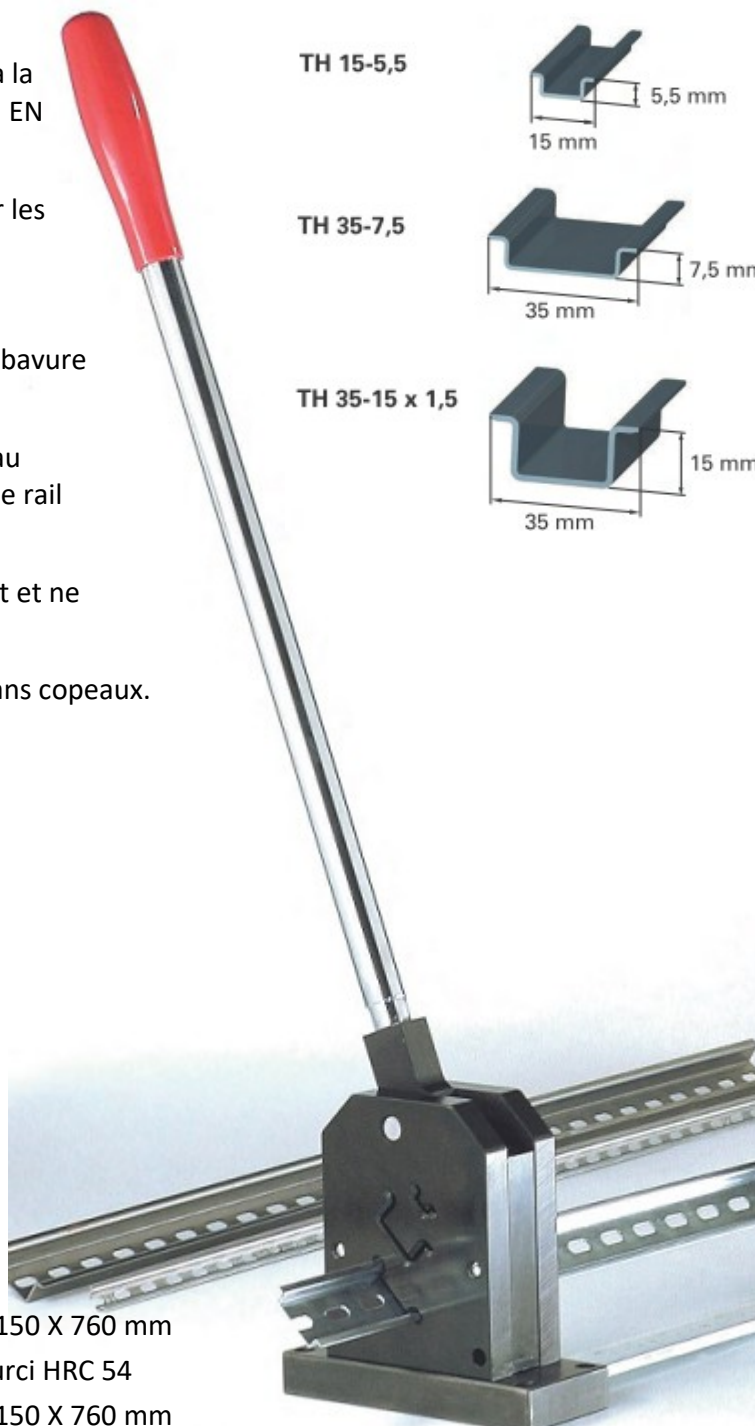
Les rails de montage sont coupés au millimètre près grâce au support de rail de 1 m de long.

Les bords sont coupés à angle droit et ne nécessitent aucune retouche.

Le lieu de travail reste propre et sans copeaux.

**Spécifications :**

Poids :	8,3 kg
Dimension :	1090 X 150 X 760 mm
Lame de coupe :	Acier durci HRC 54
Dimension :	1090 X 150 X 760 mm
Unité de réglage :	mm ou inch sur demande
Profilés EN 60715 :	TH 35-5,5 / TH 35-7,5 / TH 35-15 x 1,5
Longueur coupe :	1000 mm maxi



**GLW DC125 – Coupe de goulotte****Cutter Coupe-conduits**

Pour une coupe rapide et précise des conduits de câbles à la longueur voulue

Le DC125 coupe les conduits de câblage avec une précision angulaire et sans bavure. Aucune retouche ou opération ultérieure n'est nécessaire. Grâce à une coupe sans copeaux, le lieu de travail reste toujours propre.

Le DC 125 fonctionne en silence et sans erreur.

Grâce à l'entraînement à cames optimisé, les conduits de câblage peuvent être coupés avec peu d'effort.

Le rail support mesure 1 m avec butée de longueur réglable pour garantir une coupe à longueur avec une précision millimétrique. Un rail de 2 m est également disponible sur demande.

La lame trempée permet de découper des canaux d'une largeur maximale de 125 mm. Le protège-lame pliable assure un fonctionnement en toute sécurité.

**Spécifications :**

Largeur de coupe	125 mm
Longueur du réceptacle	1000 mm ou 2000 mm sur demande
Unité de réglage	mm ou inch sur demande
Dimension	1290 X 290 X 760 MM
Poids	10.5 kg