

RC16E / RC20E / RC25E

Les cisailles portatives électriques RC-16E, RC-20E et RC-25E sont conçues pour couper l'acier jusqu'au diamètre 25mm maximum (RC-25E).

Les applications sont multiples, aussi bien sur les chantiers du bâtiment, que pour les sociétés de préfabrication de béton et des industriels du fer à béton.

Ces outils portables permettent une grande mobilité sur les chantiers et dans les usines.

De plus, les cisailles sont très rapides : la RC-16E coupe une barre de fer de diamètre 16mm en moins de 3 secondes.

Ces cisailles ne produisent aucune étincelle, aucun copeau et coupent en toute sécurité.

Tous les modèles sont livrés avec un coffret de transport.



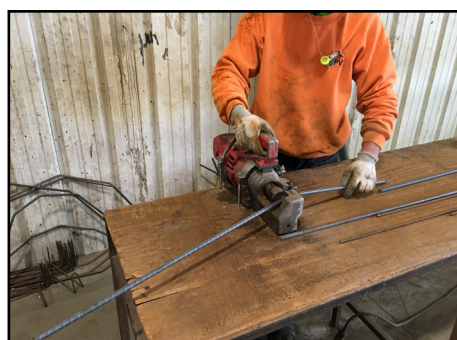
RC16E



RC20E



RC25E



Caractéristiques

	Poids	Dimensions (mm)	Capacité	Puissance	Vitesse de coupe
RC16E	8 kg	410 x 220 x 115	Ø 16 mm maxi	690 W / 220 V	2.5 à 3 sec
RC20E	13 kg	460 x 230 x 120	Ø 20 mm maxi	830 W / 220 V	3 à 3.5 sec
RC25E	24.5 kg	480 x 255 x 150	Ø 25 mm maxi	1300 W / 220 V	5 sec

