



COUPE-BORDURES 450 W VIAC450A

Coupe bordures d'une puissance de 450W, a une tension de 230V 50Hz, une vitesse de rotation à vide de 11000tpm, un diamètre de coupe de 25 cm, 1.5mm d'épaisseur de fil avec une dimension de 2x2.5m, il a aussi une auto alimentation.

Caractéristiques principales

> Coupe Bordure Électrique de 450W, voltage de 230V 50Hz, avec une rotation de 11000tpm, un Diamètre de Coupe de 25 cm, avec un Fil de 1,5 mm d'épaisseur, d'une Dimension de 2x2,5m, système d'alimentation automatique.



Spécifications

Diamètre de coupe	250 mm
Diamètre du fil	1,5 mm
Longueur du fil	2 x 2,5 m
Niveau de puissance acoustique (LWA)	95 dB
Poignée rotative	Oui
Réglable en hauteur	Oui
Vitesse de rotation à vide	11000 rpm
Dimension	235 x 1120 x 285 mm
Poids avec emballage	3 kg
Poids du produit	2,3 kg
Dimensions de l'emballage	440 x 1200 x 1010 mm
Puissance	450 W
Tension de charge	230 V 50 Hz