

## Caractéristiques techniques :

- Moteur : Moteur universel avec déclencheur à tension nulle
- Tension/Fréquence : 230 V/50+60 Hz
- Puissance : 1,2 kW
- Fusible du réseau électrique : au moins 10 A
- Diamètre plaque fixation courte et longue : 150 mm
- Diamètre de la plaque de fixation d'angle : 75 mm
- Vitesse du plateau accessoire court et long : environ 4000 1/min
- Fixation d'angle de vitesse de plaque : environ 8000 1/min
- Poids total : 8kg

## Description :

- ✓ Pièces de boîtier robustes en aluminium
- ✓ léger
- ✓ Protection contre les surcharges thermiques du moteur
- ✓ Peut être utilisé avec des disques abrasifs Velcro et tendus.
- ✓ Ergonomique
- ✓ Particulièrement adapté aux escaliers
- ✓ Petit et maniable
- ✓ Facile à manipuler
- ✓ Peut être équipé d'une lampe de travail