

SCIE A PLATRE ELECTRIQUE

Réf.: SM50019-1C



SUMBOW

**Nous
consulterDhs**

Brut TTC

Caractéristiques:

Conçue pour retirer le bandage en plâtre ou en résine

Composants:

- Scie électrique oscillante
- Matière : plastique, métaux aluminium
- Dimensions de boîte : 30x20x11.5cm
- Moteur électrique puissant
- Poids de la scie: 1.1 Kg
- fournie 2 Lames de scie circulaires vibrantes ø 60mm
- Livrée avec malette de transport

Caractéristiques:

- Résistance Température : 5 - 40°C
- Humidité de l'air inférieure à 80%

- Raccordement électrique : 220V+-22V / 50Hz+-1Hz
- Réglable sur 6 vitesses
- Angle d'oscillation : 6°+-1°
- Oscillations : 15000/min+-2250/min
- Niveau sonore : <-90dB (A)
- Puissance : 250 W
- Vibration : inférieure à 2.5 ms/s²
(valeur mesurée d'après EN 50 144)
- Niveau de protection : IP 20