

## Cutter chauffant

### Définition

- Découpage des masses isolantes en polystyrène.

### Destination

- Isolation Thermique par l'Extérieur.

### Propriétés

- Coupage à chaud sans production de déchets.

## Cutter chauffant

### Caractéristiques techniques

- Longueur de coupe : selon besoin
- Profondeur de coupe : 14 cm
- Poids : 1 kg
- Alimentation 220 V

### Fournitures Incluses

- Malette de transport ABS (sur commande).

### Caractéristiques d'utilisation

- Toute coupe et réservation non droite.

# Outils de coupe pour polystyrène

## Découpeuse manuelle S140

Janvier 2010

### Utilisation

- Brancher l'outil sur le secteur.
- Appuyer sur la gâchette et procéder à la découpe souhaitée.
- Après utilisation, nettoyer la lame froide à l'aide d'un chiffon sec et épais.

### Précautions d'emploi

- N'effectuer aucune réparation ni aucune modification sur l'appareil.
- Ne pas laisser exposer aux intempéries.
- Vérifier la tension du secteur.
- Vérifier la bonne marche de l'appareil avant emploi.
- Utiliser des gants et des lunettes de protection.

"La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur". L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.