



Toujours **une**  
**coupe** d'avance!

Appareils de coupe pour matériaux isolants et outils spéciaux SPEWE

**Nouveauté - Modèles de  
machines sur batterie**



**Dosteba**

*Werkzeuge sind  
Les outils sont  
unsere Stärke  
notre point fort*

# Appareils de coupe de Spewe AG

## SPEWE DT127-30 / DT127-30 Accu



### Description

Appareil de coupe à fil chaud pour plaques en polystyrène, doublement télescopique et peu encombrant avec une longueur (verticalement) et une profondeur (horizontalement) du cadre de découpe réglable, incl. pied de stabilisation arrière, échelle pivotante (extension de l'affichage des mesures jusqu'à 100 cm) et un coffret de transport. Découpage précis des panneaux en EPS ou XPS.

Épaisseur de coupe à 90°:	300 mm
Épaisseur de coupe à 45°:	200 mm
Longueur de coupe:	780 - 1270 mm
Poids:	14.2 / 15 kg

### Accessoires

Découpeur d'angles, fixation d'échafaudage

### Applications / Propriétés

- Profondeur du cadre de découpe télescopique pour gagner de la place lors de l'emploi de l'appareil sur l'échafaudage
- Butée pour panneaux réglable en continu et rabattable
- Bouton-poussoir pour l'utilisation de l'appareil de coupe
- Affichage du biseau en haut et en bas
- Guide pour les répétitions de coupes obliques
- Vis de limitation en profondeur sur les deux côtés pour un réglage exact des cotes de profondeur et de découpe
- Bloc d'alimentation puissant avec une adaptation automatique de la température
- Modèle avec accu: la puissante batterie permet d'effectuer env. 200 coupes par charge

## SPEWE 212SL-30 / 212SL-30 Accu



### Description

L'appareil de coupe à fil chaud polyvalent avec support pour pied adapté pivotant, pied de stabilisation arrière, rail de guidage pour découpeur d'angle et une fixation pour garde-corps. Tout ce qui est inclus dans la livraison, nécessaire pour une utilisation quotidienne.

Épaisseur de coupe:	300 mm
Longueur de coupe:	1280 mm
Poids:	14.8 / 13.9 kg

### Accessoires

Découpeur d'angles, coffret de transport

### Applications / Propriétés

- Etrier de coupe pivotant, profondeur de coupe jusqu'à 30 cm à 90° (20 cm à 45°)
- Butée de profondeur pivotante pour feuillure, rainure ou coupe de séparation
- Sangle avec fermoir à déclic permettant une fixation anti-basculement sur l'échafaudage
- Composée d'éléments en aluminium solide, léger et inoxydable et d'éléments en plastique renforcé par de la fibre de verre
- Diverses échelles utiles et faciles à lire
- Transformateur de sécurité performant
- Modèle avec accu: la puissante batterie permet d'effectuer env. 200 coupes par charge

## SPEWE GT127-34 / GT127-34 Accu



### Description

Appareil de coupe sur pied à fil chaud compact pour plaques en polystyrène avec longueur de coupe réglable et chariot réglable en continu pour coupes en pente jusqu'à env. 7°. Pied réglable en hauteur. Utilisation mobile.

Épaisseur de coupe à 90°:	340 mm
Épaisseur de coupe à 45°:	240 mm
Longueur de coupe:	780 - 1280 mm
Poids:	16.5 kg

### Accessoires

Découpeur d'angles, pied de stabilisation arrière, coffret de transport

### Applications / Propriétés

- Longueur du cadre de découpe télescopique pour la facilité d'utilisation sur l'échafaudage
- Coulisseau inclinable en continu - combiné avec le réglage du fil
- Bouton-poussoir pour l'utilisation de l'appareil de coupe
- Affichage du biseau avec guide pour coupes répétées
- Butée de profondeur escamotable et stable pour un réglage rapide et facile de la profondeur de la plaque
- Modèle avec accu: la puissante batterie permet d'effectuer env. 200 coupes par charge

## SPEWE 112SL-28



### Description

L'appareil de coupe à fil chaud pratique et léger peut s'utiliser aussi bien sur l'échafaudage que sur pieds, adossé au mur. Un pied de stabilisation arrière est commandable en option et permet l'utilisation de l'appareil sur pieds.

Épaisseur de coupe à 90°: 285 mm  
 Épaisseur de coupe à 45°: 205 mm  
 Longueur de coupe: 1270 mm  
 Poids: 11.6 kg

### Accessoires

Rail d'appui à droite, pied de stabilisation arrière, sac de transport

### Applications / Propriétés

- Etrier de coupe pivotant avec indication de l'angle jusqu'à 45°
- Vis de limitation de profondeur sur les deux côtés pour une découpe exacte de séparation
- Sangle avec fermoir à dé clic permettant une fixation anti-basculement sur l'échafaudage
- Bouton poussoir (Transformateur pour fonctionnement de courte durée)
- Support de panneau pivotant pour des coupes d'onglets jusqu'à 45°
- Appareil livré avec 2 pieds de soutien pivotants. Pieds de stabilisation en option sous forme de modèle
- Panneau de contreplaqué multiplex respectueux de l'environnement, encollé plusieurs fois et muni d'une graduation

## SPEWE FD144T-30 / FD144ST-30



### Description

Les appareils de coupe à fil chaud FD144T-30 et FD144ST-30 sont des machines parfaitement polyvalentes avec de larges épaules, utilisés à l'horizontale ou sur pieds. Ils grandissent en fonction de vos besoins et proposent un support de panneaux particulièrement large ainsi qu'un étrier de coupe allongé. Convient aux panneaux en PSE et XPS. La livraison de FD144ST-30 inclut un coffret de transport.

Épaisseur de coupe à 90°: 305 mm  
 Épaisseur de coupe à 45°: 215 mm  
 Longueur de coupe: 910 - 1440 mm  
 Poids: 15.3 - 17.1 kg

### Accessoires

Découpeur d'angles

### Applications / Propriétés

- Longueur de coupe télescopable en continu jusqu'à 1440 mm pour des coupes de différents formats de plaques
- Surface d'appui extra-large pour les plaques de grands formats
- Butée basculable pour les panneaux
- Affichage du biseau en haut et en bas
- Excellente stabilité de l'appareil grâce à un pied pliable avec extension télescopique (seulement pour FD144ST-30)
- Le dispositif de blocage double permet de régler la profondeur de coupe à la perfection pour les coupes de séparation ou en feuillure
- Bloc d'alimentation puissant pour une adaptation automatique de la température pour un fil court ou long

## SPEWE 1900ML-30



### Description

SPEWE 1900ML-30 l'appareil de coupe polyvalent pour découpes électriques. Convient aux panneaux en laine de roche et de verre, au verre mousse, panneaux de fibre de bois, matériaux isolants écologiques, au liège, polyisocyanurate (PIR), polyuréthane (PUR), panneaux sandwich etc. Une mise en service rapide est assurée puisque tous les éléments sont montés sur l'appareil.

Épaisseur de coupe: 90 - 300 mm  
 Longueur de coupe: 1270 mm  
 Poids: 26 kg

### Accessoires

Réduction pour l'épaisseur de coupe, guide de sciage pour scie à main, scie tandem, support à rouleaux et à panneaux, coffret en aluminium avec roues

### Applications / Propriétés

- Préréglages d'épaisseurs d'isolation avec mécanisme de blocage (90 - 130 mm / 130 - 170 mm / 160 - 200 mm / 200 - 240 mm / 230 - 270 mm / 270 - 310 mm)
- Parallélogramme à course courte pour serrage ergonomique de la pièce à couper
- Guidage de l'outil de coupe des deux côtés
- Guide de découpe pivotant de -5° à +45° avec crantage à 90°
- Grands supports de plaque des deux côtés, pivotants
- Double pied escamotable intégré avec profil de pied extra-long pour une stabilité optimale de l'appareil



## Appareils de coupe pour matériaux isolants et outils spéciaux SPEWE

### Le problème

La coupe des panneaux isolants de plus en plus épais exige une précision extrême qui ne peut plus être garantie avec un sciage manuel. De plus, un travail efficace doit être garanti.

### La solution

Les appareils de coupe pour matériaux isolants SPEWE permettent de répondre de façon simple à ces deux exigences élevées. Ils garantissent un travail précis et rapide. Divers accessoires facilitent le travail.

### Notre qualité

Les appareils de coupe pour produits isolants SPEWE sont des appareils de haute qualité. Ils sont développés et fabriqués en Suisse.

### Vos avantages

- ✓ Découpe de panneaux PSE, polystyrène extrudé (XPS) ou panneaux de laine minérale
- ✓ Haute qualité du travail exécuté
- ✓ Pas de fermeture ultérieure des joints
- ✓ Travail précis
- ✓ Gain de temps
- ✓ Excellent rapport qualité-prix

### Spewe AG

La société Spewe AG est une entreprise bien établie et travaillant au plan international dans le secteur des appareils de coupe de matériau isolant et des outils spéciaux.

Depuis 30 ans, la société Spewe AG se consacre avec succès au développement et à la commercialisation d'appareils de coupe, d'outils spéciaux et de produits auxiliaires pour des matériaux isolants minéraux et moussés.

Les innovations constantes influencent le fonctionnement du marché et imposent de nouveaux critères.

\*Les images peuvent contenir des accessoires\*



### Dosteba AG

CH-8184 Bachenbülach  
Téléphone: +41 43 277 66 00

### Dosteba GmbH

D-72770 Reutlingen-Betzingen  
Téléphone: +49 7121 30177 10