

PRB APPAREIL DE DÉCOUPE PSE

OUTIL DE DÉCOUPE DU PSE (ÉPAISSEUR 30 CM MAXIMUM)



DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

Appareil de découpe à fil chauffant pour découper du polystyrène expansé sur les chantiers d'ITE.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• DONNÉES TECHNIQUES




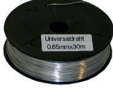
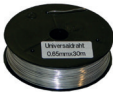
- Épaisseur de panneau : 300 mm.
- Longueur de coupe : 1280 mm.
- Poids : 14,8 kg.

• PRÉSENTATION

Appareil de coupe sur pied à fil chaud SPEWE 212SL-30 polyvalent et compact pour plaques de polystyrène, avec pieds supports pivotant, pied de stabilisation arrière, rail de guidage pour découpeur d'angle, rails d'appui bilatéraux, butée de profondeur, interrupteur on/off pour fonctionnement continu, fixation pour garde-corps.

• POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Sur l'échafaudage en tant qu'appareil sur pieds s'appuyant contre le mur ou fixé au garde-corps au moyen d'une bande de fixation; au sol comme appareil autonome avec le pied de stabilisation

Code & Désignation	Conditionnement	En stock	Sur commande
 <p>Appareil de découpe du PSE Appareil de découpe du PSE épaisseur 30 cm maxi.</p> <p>DOS212SLCOUP APPAREIL DECOUPE PSE 212SL-30 + COFFRE</p> <p>Compris dans le volume de la livraison :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pieds supports pivotant Pied de stabilisation arrière Rail d'appui à droite avec rail intégré pour la découpeuse d'angle Fusible de rechange Fil de rechange 0,65 mm Coffret de transport 	U		•
 <p>DOS212GSLANG DECOUPE ANGLE 212SL-30 + COFFRE</p>	U		•
 <p>DOSFILSPEWE FIL DE RECHANGE OUTIL A DECOUPER 20M</p>	U		•
 <p>DOSFILANGLE FIL DE RECHANGE POUR ANGLE 6M</p>	U		•

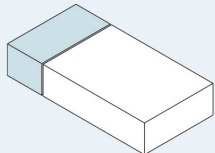
Des détails très convaincants



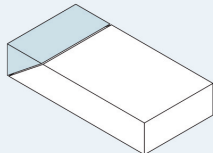
- 1 Étrier de coupe pivotant avec indication de l'angle
- 2 Butée de profondeur pivotante pour feuillure, rainure ou coupe de séparation. Convient également pour les petites découpes de chevrons
- 3 Rail d'appui avec guide-plaques, butée de panneau rabattable intégrée et tuteur coulissant comme protection contre le basculement pour les panneaux d'isolation épais
- 4 Rail d'appui pivotant (1.00 m de long) et graduation claire sur le panneau de base pour des coupes biseautées précises ayant les caractéristiques souhaitées
- 5 Raccord d'angle renforcé en fibre de verre pour un étrier de coupe stable
- 6 Pieds pivotants montés sur l'appareil pour un montage simple et rapide
- 7 Rail d'appui droit pivotant avec guide-plaques
- 8 Transformateur intégré avec fusible remplaçable
- 9 Fixation garde-corps/échafaudage (sangle) pour empêcher le basculement en cas d'appui sur des garde-corps d'échafaudages
- 10 Rail vertical avec trois guide-plaques pivotants pour les coupes de séparation. En même temps, également rail de guidage pour une unité de découpe d'angle en option
- 11 Appareil sur pieds autonome
- 12 Appareil sur pieds autonome avec découpeuse d'angle en option
- 13 Au moyen d'une sangle, l'appareil est fixé au garde-corps de l'échafaudage avec la fixation à clip rapide sans risque de basculement

Variantes de coupe

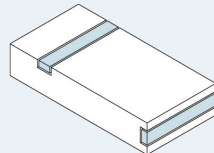
droite



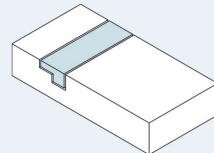
onglet



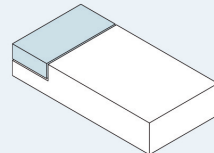
à rainure



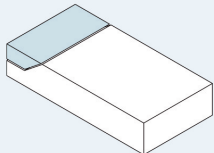
à rainure étagée



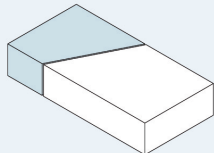
étagée/en feuillure



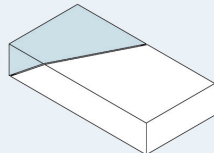
étagée d'onglet



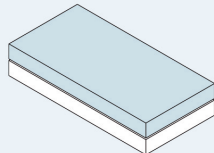
oblique



oblique d'onglet



coupe de séparation



diagonale

