

Cisaille de plaques NE-CUT

La cisaille de plaques, type Ne-Cut, a été conçue particulièrement pour la coupe de **circuits imprimés jusqu'à 3.0 mm** ou aluminium jusqu'à une épaisseur de 1.5 mm. Selon les exigences on peut même couper des tôles d'acier (de 0.05 à 1 mm), des matières plastiques (jusqu'à 5 mm), des pellicules ainsi que des papiers / cartons. Le couvercle transparent permet des pièces singulières 'à la vue'.

- **Largeur de coupe** max. 530 mm
- Couteaux en acier spécial endurci
- **Presse-pied** intégré
- Buttée frontale avec règle, tolérance 0.1 mm
- **Buttée parallèle** en arrière réglable avec règle, tolérance 0.1 mm
- Réglage de la buttée arrière 0 ... 300 mm
- Mesure de coupe au front, min. 45 mm
- Construction robuste en acier
- Toutes les pièces définissant l'angle ou la mesure sont ajustables.
- Changement de couteau: simple - inclinaison du couteau et fente de coupe réglables
- Dimension: 74 x 29 x 45 cm - poids: 66 kg

