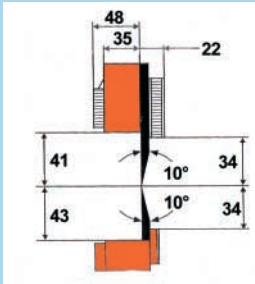
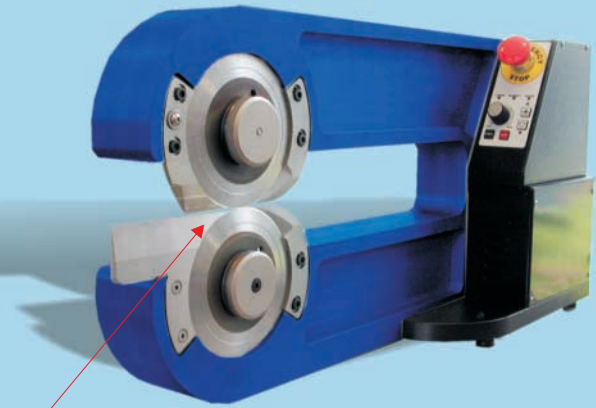


TRACTOR

La machine TRACTOR à dépanneliser les cartes sépare les circuits imprimés pré-rainurés de façon rapide et économique. La structure en aluminium, compacte et stable, occupe un espace réduit.

Le flanc, composé de plusieurs circuits élémentaires, est poussé entre les lames circulaires qui réalisent la séparation.

Les lames et les guides, en acier spécial, assurent une longue vie à la machine, avec un minimum d'entretien. Le modèle manuel est conseillé uniquement pour les prototypes et les petites séries.



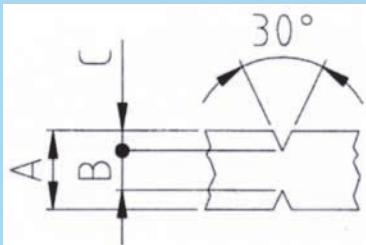
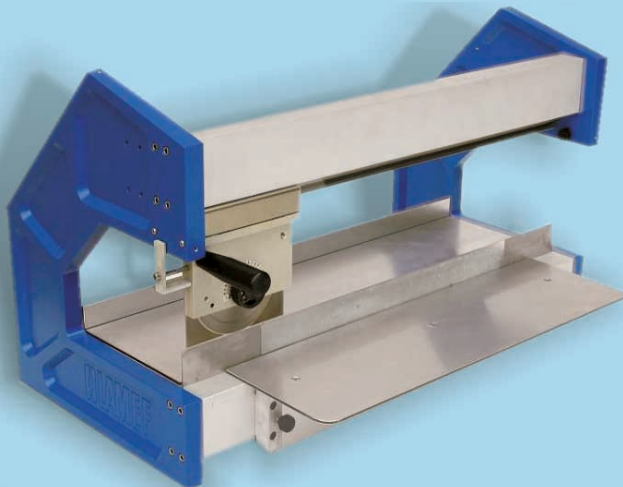
Longueur de séparation :
 Epaisseur des circuits :
 Hauteur max. des composants :

jusqu'à 350mm
 0.8-3.2mm
 34-43mm

7915.580
 7915.582
 7915.583

TRACTOR Séparateur de cartes manuel
 TRACTOR Séparateur de cartes motorisé 230V
 TRACTOR Séparateur de cartes motorisé 230V/lames en titane

TRACTOR 2



A = 1.0 - 3.2mm
 B = min.0.3mm
 max.0.8mm
 C = min.0.25mm

7915.560
 7915.564
 7915.568

TRACTOR2 sépare les circuits imprimés pré-rainurés de petite ou de grandes dimensions, la longueur de coupe est 450mm. Le circuit est placé sur la lame linéaire, et on fait glisser la lame circulaire sur la rainure supérieure qui est actionnée manuellement ou motorisée. La distance entre la lame circulaire et la lame linéaire est réglable.

TRACTOR 2 - Séparateur de cartes manuel
 TRACTOR2M - Séparateur de cartes motorisé 230V
 TRACTOR2M - Séparateur de cartes motorisé 115V

TRACTOR 2M

