Séparateur MAESTRO 3E



Le séparateur MAESTRO 3E permet la séparation aussi bien des petits que des grands circuits imprimés. La table de dépose peut être continuellement ajustée à la position de travail la plus appropriée. La distance entre la lame linéaire et la table de dépose peut être ajustée pour assurer que les bandes tombent et soient triées.

Sécurité d'utilisation

La plaque de circuits imprimés est placée avec sa cannelure pré-découpée sur la lame linéaire et la lame circulaire est alors tirée manuellement à travers la plaque. La distance entre le guide supérieur et la lame linéaire est ajustable pour assurer que le circuit imprimé soit seulement séparé dans la cannelure prédécoupée.







Données technique	S		
Principe de séparation		côté composants lame circulaire côté soudure lame linéaire	
Mode de séparation		manuel	
Longueur de séparation		jusqu'à 450 mm	
Matière		FR4	
Hauteur des composants		côté composants jusqu'à 34 mm côté soudure jusqu'à 23 mm	
Température /	En fonction.	+ 10 - 35°C / 10 - 85 %	
Humidité	Stockage	0 - 60°C / 20 - 80 %	
sans condensation	Transport	– 25 - 60°C / 20 - 80 %	
Larg. x Haut. x Prof.		350 x 455 x 700 mm	
Poids		22 kg	
Certifications		CE, FCC classe A	

Hauteur des composants Agrandissement des dimensions extérieures après séparation : 0,2 mm nominal	27 21,5
La rainure peut être interrompue par des découpes.	0.8-3.2 min.0.25 max.0.8
En cas de dépassement de composants, la lame linéaire devra être partiellement interrompue à ces endroits. Sur demande si besoin.	

Réf article	Produit		
8933945	Séparateur MAESTRO 3E/450		
Livraison	Séparateur Clé six pans 2 mm Manuel d'utilisation allemand/anglais		
Pos. Réfarticle	Pièces d'usure		
 8930509.001 8936615.001 8936614.001 8933394.001 	Lame circulaire supérieure FR4 Protection Protection Lame linéaire 450		