

Séparateur de barrettes



Le séparateur de barrettes DP23N de PIERGIACOMI est un outil manuel de précision permettant de séparer proprement les circuits imprimés (PCB). Il est idéal pour les applications où les barrettes de circuits imprimés doivent être retirées de manière fiable et contrôlée.

Avec une épaisseur de matériau maximale de 2,3 mm, le séparateur de barrettes permet de réaliser des coupes précises sans endommager les composants ou les circuits imprimés sensibles. La version manuelle offre un contrôle élevé sur le processus de séparation et est particulièrement adaptée au prototypage, à la production en petite série et aux travaux de réparation.

Grâce à sa construction robuste, l'outil a une longue durée de vie et est conçu pour une utilisation régulière dans la fabrication électronique, l'atelier ou le laboratoire.

Une solution fiable pour tous ceux qui souhaitent séparer les barrettes de circuits imprimés de manière précise, rapide et sûre.

Numéro d'article	WL35541
Modèle	DP23N
Fabricant	PIERGIACOMI
Numéro d'article du fabricant	DP 23 N
Données du fabricant du GPSR	PIERGIACOMI Sud SrL Via 81a Strada 3 IT-63076 Montepandone (Ap) www.piergiacomini.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non

