

Poinçonneuse Électrique À Comprimés À Poinçon Unique

Numéro d'article: TPM-04



Introduction

La poinçonneuse électrique pour comprimés est un équipement de laboratoire conçu pour presser diverses matières premières granulaires et pulvérulentes en disques et autres formes géométriques. Il est couramment utilisé dans les secteurs pharmaceutique, des produits de santé, de l'alimentation et dans d'autres industries pour la production et la transformation en petits lots. La machine est compacte, légère et facile à utiliser, ce qui la rend adaptée à une utilisation dans les cliniques, les écoles, les laboratoires et les unités de recherche.

[En savoir plus](#)

Pression de poinçonnage réglable	15KN
Diamètre de la tablette réglable	5mm - 12mm
Plage de diamètres de comprimés	5-12 mm (5, 6, 8, 10, 12 mm disponibles en stock, choisissez n'importe quelle spécification)
Épaisseur du comprimé réglable	2-6mm
Capacité de production	5000 pièces/heure
Puissance du moteur	0,37 kW
Emballage en boîte en bois Dimensions	710*450*775mm
Poids avec caisse extérieure en bois	65 kg (y compris l'emballage en boîte en bois sans fumigation pour l'exportation)