

Machine À Sceller Les Piles Boutons

Numéro d'article: PC2NS



Introduction

Le scelleur manuel de piles bouton de KINTEK assure un scellement précis et hermétique des piles CR2032 et LR44. Idéale pour les laboratoires, la R&D et la petite production. Augmentez votre efficacité dès maintenant !

[En savoir plus](#)

Modèle de l'appareil	PC2NS
Plage de pression	0-2T (0-25MPa)
Diamètre du piston	32mm(d) dans un cylindre d'huile chromé
Manomètre	Affichage numérique 0.00-40.00MPa
Moule standard	Moule standard de la série CR20
Moule d'étanchéité	En option, CR16, CR20, CR24, CR30, etc.
Pression d'étanchéité	Généralement entre 0,8 et 1,2 tonne
Moule de retrait de la coque	En option CR16, CR20, CR24, CR30, etc.
Pression de démoulage	Généralement comprise entre 0,4 tonne
Dimensions générales	210*165*290mm(LX*W*H)
Poids de l'équipement	12 kg

Diagramme des dimensions de la machine