

Sigillatrice Manuale Per Batterie A Bottone

Numero articolo: PC2N



introduzione

La sigillatrice manuale per batterie a bottone è un dispositivo di confezionamento ad alta precisione progettato specificamente per piccole batterie a bottone (come CR2032, LR44 e altri modelli). È adatta per la ricerca e lo sviluppo in laboratorio, la produzione di piccoli lotti e le dimostrazioni didattiche.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello dello strumento	PC-2N
Intervallo di pressione	0-2T (0-25MPa)
Diametro del pistone	32 mm(d) nel cilindro dell'olio cromato
Manometro	Visualizzazione a doppia scala di pressione e pressione
Stampo standard	Stampo standard per confezioni della serie CR20
Stampo di tenuta	Opzionale CR16, CR20, CR24, CR30, ecc.
Pressione di tenuta	Generalmente tra 0,8-1,2 tonnellate
Stampo per la rimozione della conchiglia	Opzionale CR16, CR20, CR24, CR30, ecc.
Pressione di rimozione del guscio	Generalmente entro 0,4 tonnellate
Dimensioni complessive	210*165*290mm(LX*W*H)
Peso dell'attrezzatura	12 kg

Diagramma delle dimensioni della macchina