

Sigillatrice Manuale A Batteria A Bottone (Display Digitale)

Numero articolo: PC2NS



introduzione

La sigillatrice manuale per batterie a bottone è un piccolo dispositivo utilizzato appositamente per il confezionamento di batterie a bottone. È facile da usare e adatta ai laboratori e alla produzione di piccoli lotti per garantire che la batteria sia saldamente sigillata e migliorare l'efficienza della produzione.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello di strumento	PC2NS
Intervallo di pressione	0-2T (0-25MPa)
Diametro del pistone	32 mm(d) nel cilindro dell'olio cromato
Manometro	Display digitale 0,00-40,00MPa
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