

Dispositivo di rilevamento del peso APW 60S



Produttore :
partnership

Codice prodotto:
AW3006

Description

Dispositivo di rilevamento del peso per presse di rifilatura

Modello APW 60S

Dati tecnici

Azionamento del piatto di pesatura elettro-pneumatico

Sistema di controllo microcomputer

Tempo della bilancia 0,2 s

Ciclo di pesatura 3,5 s

Campo di misura 100 - 10000 grammi

Dati tecnici	
Minima tolleranza di peso rilevabile	10 g (1% del peso FS)
Dimensioni del dispositivo di rilevamento del peso	650 x 420 x 215 mm
Dimensioni della piastra di pesatura	piastre speciali in diverse dimensioni
Consigliato per presse di rifilatura	da 20 a 80t di forza della pressa
Dimensioni del pannello operativo	360 x 120x 180 mm
Alimentazione elettrica	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Collegamento a spina	Spina Hartin, HAN-E, 6 poli
Cavo di collegamento	5m (standard)
Pressione del sistema per il piatto di pesatura	6 bar max.

Descrizione

Impostazione tramite tastiera. Il display indica il peso del pezzo in grammi, le tolleranze in grammi o % del peso totale e i messaggi di errore. Compensazione automatica digitale dello zero dopo ogni ciclo di pesata. Uscite a relè. Piatto di pesatura in acciaio inox con sportello.

Opzione

Interfaccia seriale per PC, stampante, ecc.

Applicazioni

- protezione dell'utensile di rifilatura
- Pressofusione di alluminio
- rapporti di fabbricazione
- controllo di qualità

Vantaggi

- processo di pesatura molto veloce
- bilancia facile da usare
- costruzione robusta

Tempi di consegna	su richiesta
Prezzo	su richiesta

Con riserva di modifiche.

