

## 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

Azioneamento 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

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

**Dati tecnici**

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**

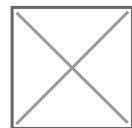
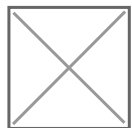
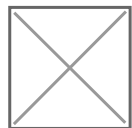
- protezione dell'utensile di rifilatura
- Pressofusione di alluminio
- rapporti di fabbricazione
- controllo di qualità

**Vantaggi**

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

Tempi di consegna	su richiesta
Prezzo	su richiesta

Con riserva di modifiche.



**fissmachines.com**

friedrich // industrial // solutions // services

Hauptstraße 8  
73650 WINTERBACH  
GERMANY

Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA  
Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953  
E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

