

## Dispozitiv de detectare a greutății APW 60S



**Producător :** partnership

**Numărul produsului:**  
AW3006

### Description

Dispozitiv de detectare a greutății pentru prese de tăiat

Model APW 60S

#### Date tehnice

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Acționarea plăcii de cântărire                      | electropneumatică                     |
| Sistem de control                                   | microcalculator                       |
| Timpul cântarului                                   | 0,2 s                                 |
| Ciclul de cântărire                                 | 3,5 s                                 |
| Domeniul de măsurare                                | 100 - 10000 grame                     |
| Cea mai mică toleranță detectabilă a greutății      | 10 g (1% din greutatea FS)            |
| Dimensiunea dispozitivului de detectare a greutății | 650 x 420 x 215 mm                    |
| Dimensiunea plăcii de cântărire                     | plăci speciale de diferite dimensiuni |
| Recomandate pentru prese de tăiat                   | de la 20 până la 80t forță de presare |
| Dimensiunea panoului de comandă                     | 360 x 120x 180 mm                     |
| Alimentare electrică                                | 115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A            |

#### Date tehnice

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Conexiune cu fișă                              | Ștecher Hartin, HAN-E, 6 poli |
| Cablu de conectare                             | 5 m (standard)                |
| Presiunea sistemului pentru placa de cântărire | 6 bar max.                    |

#### Descriere

Configurare prin intermediul tastaturii. Afișajul indică greutatea piesei în grame, toleranțele în grame sau % din greutatea totală și mesajele de eroare. Compensare automată digitală automată a Zero după fiecare ciclu de cântărire. Ieșiri cu releu. Placă de cântărire din oțel inoxidabil cu clapetă.

#### Opțiuni

Interfață serială pentru PC, imprimantă etc.

#### Aplicații

- protecția sculelor de tăiere
- turnare sub presiune din aluminiu
- rapoarte de fabricație
- controlul calității

#### Avantaje

- proces de cântărire foarte rapid
- cântar ușor de utilizat
- construcție robustă

timp de livrare la cerere

Preț la cerere

Sub rezerva modificărilor.



