

PPW 3000 Cântar de mare viteză cu dublă înclinare pentru controlul completitudinii componentelor



Producător : partnership

Numărul produsului:
AW3050

Description

Dispozitiv de detectare a greutateii cu dublă înclinare pentru controlul completitudinii

Model PPW 3000

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 5 - 2000 grame

Cea mai mică toleranță detectabilă a greutateii 0,8 g (1% din greutatea FS)

Dimensiunea plăcii de cântărire

Versiunea standard 500 x 375 x 100/50 mm

alte dimensiuni în funcție de cerințele clientului

Date tehnice

Direcția de înclinare	piese corecte - piese în afara toleranței
Alimentarea cu energie electrică	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Conectare cu fișă la mașina de turnare sub presiune	Ștecher Harting, HAN-E, cu 6 poli
Cablu de conectare	5 m (standard)
Presiunea sistemului pentru placa de cântărire	4 - 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 pereți laterali de 100/50 mm înălțime.

Opțiuni

Interfață serială pentru PC, imprimantă etc.

Aplicație

- pentru controlul completitudinii după asamblare
- rapoarte de fabricare
- controlul calității

Avantaje:

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

Termen de livrare la cerere

Preț la cerere

Sub rezerva modificărilor.

