

Czujnik wagowy APW 60S



Producent :
partnership

Numer produktu:
AW3006

Description

Czujnik wagi	dla pras okrawających
--------------	-----------------------

Model	APW 60S
-------	---------

Dane techniczne

Napęd płyty ważącej	elektropneumatyczny
---------------------	---------------------

System sterowania	mikrokomputer
-------------------	---------------

Czas działania wagi	0,2 s
---------------------	-------

Cykl ważenia	3,5 s
--------------	-------

Zakres pomiarowy	100 - 10000 gramów
------------------	--------------------

Dane techniczne

Najmniejsza wykrywalna tolerancja wagi	10 g (1% wagi FS)
Wymiary czujnika wagowego	650 x 420 x 215 mm
Wymiar płyty ważącej	płyty specjalne w różnych rozmiarach
Zalecane dla pras krawędziowych	od 20 do 80t siły nacisku
Wymiary panelu operacyjnego	360 x 120x 180 mm
Zasilanie	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Przyłącze wtykowe	Wtyczka Hartin, HAN-E, 6-biegunowa
Kabel przyłączeniowy	5 m (standard)
Ciśnienie systemowe dla płyty wagowej	6 bar max.

Opis

Konfiguracja za pomocą klawiatury. Wyświetlacz wskazuje wagę części w gramach, tolerancje w gramach lub % wagi całkowitej oraz komunikaty o błędach. Cyfrowa automatyczna kompensacja zera po każdym cyklu ważenia. Wyjścia przekaźnikowe. Płytką ważącą z nierdzewnej stali szlachetnej z klapką.

Opcja

Interfejs szeregowy dla PC, drukarki, itp.

Zastosowania

- ochrona narzędzi do okrawania
- Odlewanie aluminium
- raporty produkcyjne
- kontrola jakości

Zalety

- bardzo szybki proces ważenia
- przyjazna dla użytkownika waga
- solidna konstrukcja

Czas dostawy

na zapytanie

Cena

na zapytanie

Zastrzega się możliwość zmian.

