

PPW 3000 Visokohitrostna tehtnica z dvojn timer naklonom za nadzor popolnosti komponent



Proizvajalec : partnership

Product number:
AW3050

Description

Naprava za zaznavanje teže z dvojn timer naklonom za nadzor popolnosti

Model PPW 3000

Tehnični podatki

Pogon tehtalne plošče Elektropnevmatski

Nadzorni sistem mikroračunalnik

Čas tehtnice 0,2 s

Cikel tehtanja 3,5 s

Merilno območje 5 - 2000 gramov

Najmanjše zaznavno odstopanje teže 0,8 g (1 % mase FS)

Velikost tehtalne plošče

Standardna izvedba 500 x 375 x 100/50 mm

druge dimenzije glede na zahteve stranke

Smer nagibanja Pravilni deli - deli izven tolerance

Tehnični podatki

Napajanje	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Vtični priključek na stroj za tlačno litje	Hartingov vtič, HAN-E, 6-polni
Priključni kabel	5 m (standardno)
Sistemski tlak za tehtalno ploščo	4 - 6 barov max.

Opis

Nastavitev prek tipkovnice. Na zaslonu so prikazani teža dela v gramih, tolerance v gramih ali % skupne teže in sporočila o napakah. Digitalna samodejna izravnava ničle po vsakem ciklu tehtanja. Relejski izhodi. Tehtalna plošča iz nerjavnega jekla s stranskimi stenami višine 100/50 mm.

Možnost

Serijski vmesnik za osebni računalnik, tiskalnik itd.

Uporaba

- za nadzor popolnosti po montaži
- poročila o izdelavi
- nadzor kakovosti

Prednosti:

- zelo hiter postopek tehtanja
- uporabniku prijazna tehcnica
- robustna konstrukcija

Čas dostave na zahtevo

Cena na zahtevo

Ob upoštevanju sprememb.



