

PPW 3000 Naprava za zaznavanje teže z dvojnimi naklonoma in visoko hitrostjo za tlačno litje cinka



Proizvajalec : partnership

Product number:
AW3003

Description

Naprava za zaznavanje teže z dvojnimi naklonoma	za stroje za tlačno litje z vročo komoro
Model	PPW 3000

Tehnični podatki

Pogon tehtalne plošče	Elektropnevmatski
Nadzorni sistem	mikroročunalnik
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	500 x 375 x 100/50 mm
Smer nagibanja	Pravilni deli - deli izven tolerance
Napajanje	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A

Tehnični podatki

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

- Tlačno litje cinka pred dcm prek žleba
- poročila o proizvodnji
- nadzor kakovosti
- zaščita matrice

Prednosti:

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

Čas dobave

na zahtevo

Cena

na zahtevo



