

PPW 3000 Höghastighetsviktmätare för zinkgjutning



Tillverkare :
partnership

Produktnummer:
AW3002

Description

Höghastighetsviktmätare för viktmätning för varmkammarformgjutningsmaskiner

Modell PPW 3000

Tekniska data

Drivning av vägningsplatta elektropneumatisk

Kontrollsystem mikrodator

Tid för vågen 0,2 s

Vägningscykel 3,5 s

Mätområde 5 - 2000 gram

Tekniska data

Lägsta detekterbara vikttolerans	0,8 g (1 % av FS vikt)
Dimension vägningsplatta	520 x 375 x 115/55 mm
Dimension vägningsplatta (stor)	från 100 till 400t låskraft
Dimension viktmätninganordning	450 x 345 x 235 mm
Lutningsriktning	vänster/höger kan väljas
Strömförsörjning	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Anslutning till pressgjutningsmaskin	Harting-kontakt, HAN-E, 6-polig
Anslutningskabel	5 m (standard)
Systemtryck för vågplatta	4 - 6 bar max.

Beskrivning

Inställning via tangentbordet. Displayen visar delvikten i gram, toleranser i gram eller % av totalvikten och felmeddelanden. Digital automatisk nollkompensation efter varje vägningscykel. Reläutgångar. Vågplatta av rostfritt stål med 120 mm höga sidoväggar.

Tillval

Seriellt gränssnitt för PC, skrivare etc.

Användning

- Zinkgjutning
- framför dcm via en ränna
- Tillverkningsrapporter.
- kvalitetskontroll
- skydd av gjutformen
- även lämplig för formsprutningsmaskiner för tillverkning av formsprutbara plastdelar.

Fördelar

- Mycket snabb vägningsprocess.
- användarvänlig våg
- Robust konstruktion.
- Kvalitetsprodukt tillverkad i Tyskland.

Referenser

Mer än 700 sålda vikter. Referenslista på begäran.

Leveranstid

på begäran

Pris

på begäran

