

## PPW 3000 Dupla dőlésszögű, nagy sebességű súlyérzékelő berendezés cink öntéshez



**Gyártó :** partnership

**Termékszám:**  
AW3003

### Description

Dupla dőlésszögű súlyérzékelő eszköz forró kamrás öntőgépekhez

Modell PPW 3000

#### Műszaki adatok

A mérőlemez meghajtása	elektropneumatikus
Vezérlőrendszer	mikroszámítógép
A mérleg ideje	0,2 s
Mérési ciklus	3,5 s
Mérési tartomány	5 - 2000 gramm
Legkisebb kimutatható súlytolerancia	0,8 g (az FS tömeg 1%-a)
Méret mérőlemez	500 x 375 x 100/50 mm
Döntési irány	helyes alkatrészek - túlréshatáron kívüli alkatrészek
Tápegység	115 / 230 VAK 0,15 / 0,3 A

#### Műszaki adatok

Dugós csatlakozás a nyomógéphez	Harting dugó, HAN-E, 6 pólusú
Csatlakozókábel	5 m (szabványos)
Rendszernyomás a mérőlemezhez	4 - 6 bar max.

#### Leírás

Beállítás a billentyűzetten keresztül. A kijelzőn az alkatrész súlya grammban, a túréshatárok grammban vagy a teljes súly %-ában, valamint hibaüzenetek jelennek meg. Digitális automatikus nullpont-kiegyenlítés minden mérési ciklus után. Relékimenetek. Mérőlemez rozsdamentes acélból, 100/50 mm magas oldalfalakkal.

#### Opció:

Soros interfész PC-hez, nyomtatóhoz stb.

#### Alkalmazás

- Cink nyomócsöves öntés a dcm előtt egy csúszdán keresztül.
- gyártási jelentések
- minőségellenőrzés
- szerszámvédelem

#### Előnyök:

- nagyon gyors mérlegelési folyamat
- felhasználóbarát mérleg
- robusztus felépítés

Szállítási idő

kérésre

Ár

kérésre



