

## PPW 3000 Nagy sebességű súlyérzékelő berendezés cink öntéshez



**Gyártó :**  
partnership

**Termékszám:**  
AW3002

### Description

Nagy sebességű súlyérzékelő eszköz forró kamrás öntőgépekhez

Modell PPW 3000

#### Műszaki adatok

A mérőlemez meghajtása elektropneumatikus

Vezérlőrendszer mikroszámítógép

A mérleg ideje 0,2 s

## Műszaki adatok

Mérési ciklus	3,5 s
Mérési tartomány	5 - 2000 gramm
Legkisebb kimutatható súlytolerancia	0,8 g (az FS tömeg 1%-a)
Méret mérőlemez	520 x 375 x 115/55 mm
Méretméretű mérőlemez (nagy)	100 és 400 t közötti záróerő
Méret súlyérzékelő eszköz	450 x 345 x 235 mm
Döntési irány	balra / jobbra választható
Tápegység	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Dugaszoló csatlakoztatása a nyomógéphez	Harting dugó, HAN-E, 6 pólusú
Csatlakozókábel	5 m (standard)
Rendszernyomás a mérőlemezhez	4 - 6 bar max.

## Leírás

Beállítás a billentyűzetten keresztül. A kijelzőn az alkatrész súlya grammban, a túrértékek grammban vagy a teljes súly %-ában, valamint hibaüzenetek jelennek meg. Digitális automatikus nullpont-kiegyenlítés minden mérési ciklus után. Relékimenetek. 120 mm magas oldalfalakkal rendelkező rozsdamentes acél mérőlemez.

## Opció

Soros interfész PC-hez, nyomtatóhoz stb.

## Alkalmazás

- Horganyöntés
- a dcm előtt egy csúszdán keresztül
- gyártási jelentések
- minőségellenőrzés
- szerszámvédelem
- fröccsöntőgépekhez is alkalmas fröccsönthető műanyag alkatrészek gyártásához

## Előnyök

- nagyon gyors mérési folyamat
- felhasználóbarát mérleg
- robusztus felépítés

- Németországban gyártott minőségi termék

## Referenciák

Több mint 700 eladott mérleg. Referencia lista kérésre.

Szállítási határidő

kérésre

Ár

kérésre

