

Tehnični podatki

Najmanjše zaznavno odstopanje teže	10 g (1 % mase FS)
Dimenzije naprave za zaznavanje teže	650 x 420 x 215 mm
Velikost tehtalne plošče	posebne plošče različnih velikosti
Priporočljivo za stiskalnice za obrezovanje	od 20 do 80 t sile stiskanja
Dimenzije upravljalne plošče	360 x 120 x 180 mm
Napajanje	115 / 230 VAC 0,15 / 0,3 A
Vtični priključek	Hartinov vtič, HAN-E, 6-polni
Priključni kabel	5 m (standardno)
Sistemski tlak za tehtalno ploščo	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 z zaklopko.

Možnost

Serijski vmesnik za osebni računalnik, tiskalnik itd.

Uporaba

- zaščita orodja za obrezovanje
- tlačno litje aluminija
- poročila o proizvodnji
- nadzor kakovosti

Prednosti

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

čas dostave

na zahtevo

Cena

na zahtevo

Ob upoštevanju sprememb.

