

STIEFELMAYER

**Strojna okvirna vodna tehtnica, Dolžina pete × točnost: 100/2mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	469200 100/2
GTIN	4045197207173
Razred artikla	46R

**Opis****Izvedba:**

Izolirani ročaji na ohišju zmanjšajo temperaturne vplive zaradi toplote rok.

Močan okvir iz kakovostne posebne litine, lakiranje s tolčenim vzorcem. 3 strani prizmatične in ravne. 1 stran ravna, vse fino brušene. Po ena vzdolžna in prečna steklena libela. Občutljivost (delitev skale) vzdolžne libele je navedena na tabli.

**Uporaba:**

Za uravnavanje vodoravnih in navpičnih površin, gredi ipd. ter za natančno nastavljanje 90° kotov.

**Standard:****DIN 877****Točnost:**

1 = z izredno občutljivo vzdolžno libelo **0,02 mm/m**.

2 = z zelo občutljivo vzdolžno libelo **0,1 mm/m**.

**Tehnični opis**

Širina pete	28 mm
Odčitavanje	0,1 mm/m

Razred točnosti	2
Dolžina pete	100 mm
Standard	DIN 877
Pakiranje	čvrsta škatla
Kalibriranje	H1
Vrsta izdelka	Vodna tehnična

**Storitve**

Kalibriranje Okvirna vodna tehnična Točnost 0,10 mm/m	026600 0,10
---	-------------