

STIEFELMAYER

Strojna okvirna vodna tehtnica, Dolžina pete × točnost: 150/2mm**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	469200 150/2
GTIN	4028126004371
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

Dolžina pete	150 mm
Razred točnosti	2

Odčitavanje	0,1 mm/m
Širina pete	37 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
---	-------------