

VATER ALUMINIUM HVP - MED NEODYMIUM MAGNETER

# Kunsten å måle.



**Hultafors**

# Klassiker med en sterkere profil.

Vi har nettopp oppdatert våre HVP vater med en ny robust profil og med integrerte neodymium magneter som gir en helt glatt og ren måleflate.

**NYHET!**



## VATER ALUMINIUM HVP MAGNET

Sterk aluminiumprofil som måler 49x23 mm og veier 650g/m, med integrerte neodymium magneter. Uknuselige blokklibeller med svært høy gjennomsiktighet og holdbarhet. Vannrett libelle med forstørrelsesglass og selvlysende reflektor.

- Libellens radie er 200 mm, noe som gir en følsomhet på 10 mm/m.
- Toleranse i normalposisjon  $\pm 0,5$  mm/m, oppned  $\pm 0,75$  mm/m.
- Libellvæsken er en lettflytende, farget oljeblanding som gir boblen optimal bevegelse.
- Motstandskraftig mot ultrafiolett lys og temperatursvingninger.
- Boblen påvirkes ikke av statisk elektrisitet ettersom væsken er antistatisk.

| Produkt |          |                |         |          |          |           | Salgsenhet (produkt i salgsemballasje) |         |        |       |         | EAN-kode        |
|---------|----------|----------------|---------|----------|----------|-----------|--|---------|--------|-------|---------|-----------------|
| Art.nr  | NOBB     | Modell         | Lengde  | Libeller | Magneter | Ant./f.pk | Vekt                                   | Lengde  | Bredde | Høyde | Volum   |                 |
| 400753  | 21007679 | HVP Magnet 30  | 300 mm  | 2        | 1        | 1 stk     | 0.32 kg                                | 300 mm  | 50 mm  | 23 mm | 0.345 l | 7 317844 007519 |
| 400803  | 21007687 | HVP Magnet 40  | 400 mm  | 2        | 2        | 1 stk     | 0.475 kg                               | 400 mm  | 50 mm  | 23 mm | 0.46 l  | 7 317844 008011 |
| 400903  | 21007612 | HVP Magnet 60  | 600 mm  | 2        | 2        | 1 stk     | 0.54 kg                                | 600 mm  | 50 mm  | 23 mm | 0.69 l  | 7 317844 009018 |
| 401001  | 21007547 | HVP Magnet 120 | 1200 mm | 2        | 4        | 1 stk     | 1.135 kg                               | 1200 mm | 50 mm  | 23 mm | 0.138 l | 7 317844 010014 |