

## Kortportrett: Serie 106 T

- Firkantprofil av aluminium med tre kamre og forsterkningsribber. Patentbeskyttet konstruksjon.
- Et ekstra langt, uttrekkbart vater.
- Kraftige eksenterklemmer garanterer en høy målenøyaktighet (se tabell).
- Med avtagbare avstandsholdere (tilbehør) for trebygg eller magneter av sjeldne jordarter for stålbygg.
- To måleflater.
- 10 års garanti.



## Serie 106 T

Type	106 T	106 TM
Nøyaktighet i normalposisjon	0,029° = 0,5 mm/m 0,057° = 1,0 mm/m (uttrukket)	0,029° = 0,5 mm/m 0,057° = 1,0 mm/m (uttrukket)
Nøyaktighet i posisjon nedenfra-opp (lukket)	0,043° = 0,75 mm/m	0,043° = 0,75 mm/m
Måleflater	2 x	2 x
Libelletype	1 x horisontalt 2 x vertikalt	1 x horisontalt 2 x vertikalt
Endekapper	Standard	Standard
Spesielle egenskaper	Teleskopsystem, plate med avstandsholder, metrisk skala	Teleskopsystem, magnet av sjeldne jordarter, metrisk skala
<b>Lengde / Art.nr.</b>		
183 – 315 cm	<b>17708/9</b>	–
186 – 318 cm	–	<b>17710/2</b>
213 – 376 cm	<b>17709/6</b>	–
216 – 379 cm	–	<b>17711/9</b>



**Type 106 TM:** Magneter med ekstra sterk holdekraft. Alltid frie hender for utretting og justering av metallobjekter.



**Type 106 T:** Avstandsholder som spenner over ujevnt underlag.



**Type 106 T:** Avstandsholderne stikkes på platene på den øverste måleflaten. Drei rundt og de sitter fast.