

**BAT Inclinometerrör 70 #INK-70-1.5**

<u>Innerdiameter / ytterdiameter:</u>	59 / 70mm
<u>Spårdjup / spårbredd:</u>	1.5 / 3mm
<u>Godstjocklek:</u>	5.5mm
<u>Vikt:</u>	1.7kg / 1.5m
<u>Spiralitet:</u>	< 1.2° / 1.5m
<u>Standardlängd:</u>	1.5m
<u>Installationstemperatur:</u>	-30 — 80 °C
<u>Material:</u>	Höghållfast ABS

Tillbehör

#INK-70-Dr	Förstarör med stålspets
<u>Längd:</u>	1.5m
<u>Vikt:</u>	3.4kg / 1.5m
#INK-70-TP	Låsbar skyddshuv
<u>Ytterdiameter:</u>	85mm
<u>Längd:</u>	150mm
<u>Vikt:</u>	0.5kg
#INK-70-TL	Teleskopsektion
<u>Rörelsemån:</u>	150mm
<u>Ytterdiameter:</u>	70mm
<u>Längd:</u>	400mm
<u>Vikt:</u>	0.6kg

Beskrivning

Inclinometerrör 70 är ett spårat rör för precisionsmätning av inkliniation.

Röret har snabbkoppling av snäpp-typ vilket gör behovet av limning och nitning överflödigt. Längden på 1.5 meter gör röret både lätthanterligt under installation samt förenklar även vid transport.

I lösa jordlager kan Inclinometerrör 70 installeras direkt efter förborrnig genom att samtidigt trycka på rörtopp och bottenplugg. Vid hårdare jordar rekommenderas foderrörsborrnig.