

# Nutrohr-System für Inklinometer-Messungen



## Inklinometer Nutrohre



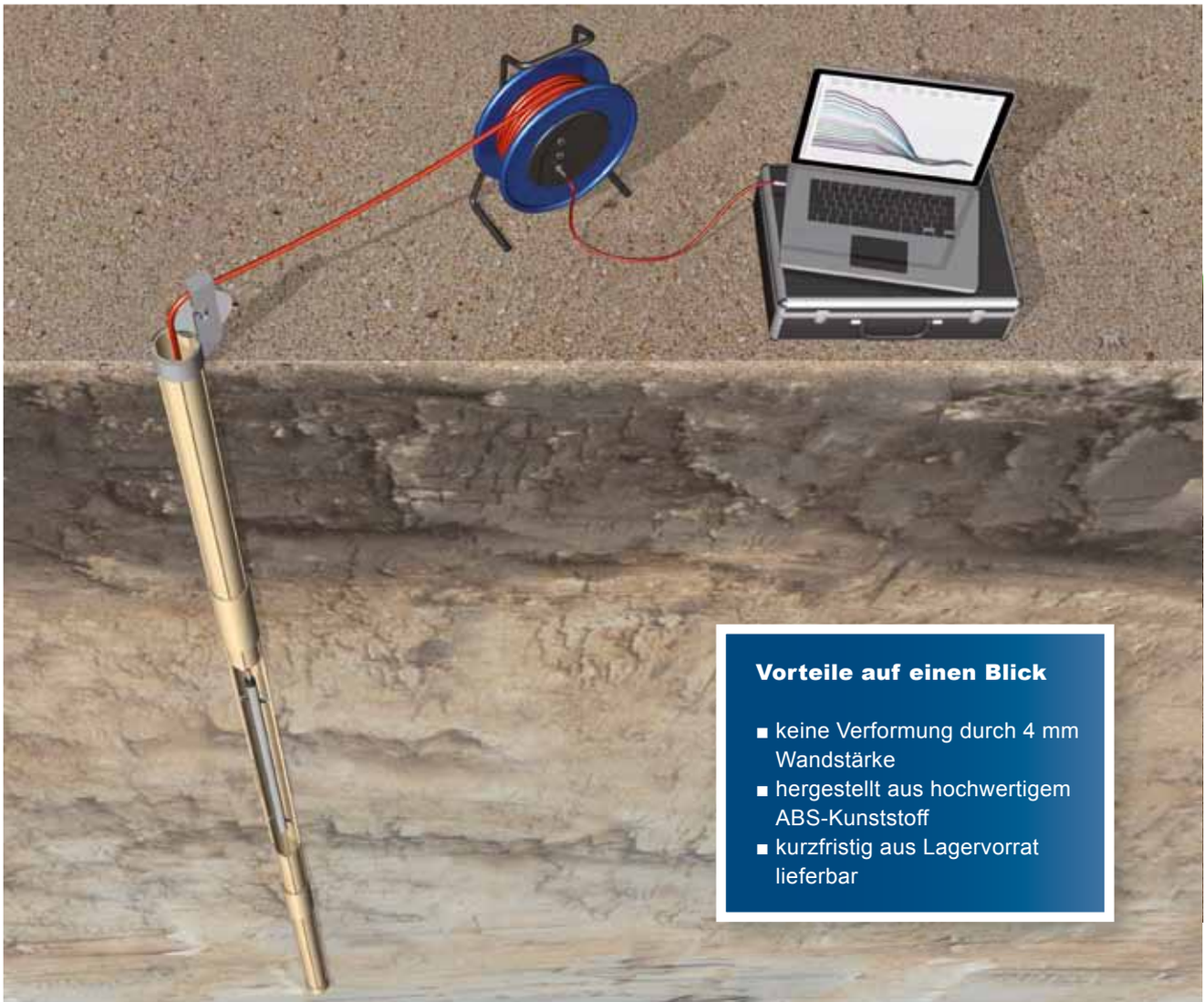
Inklinometermessungen dienen der Standsicherheitsüberwachung von Baugruben, Pfählen, Brücken, Tunneln, Straßen, Dämmen und Hängen.

Das Inklinometer Nutrohr ist ein wesentlicher Bestandteil des Inklinometer Meßsystems und wird für die Erfassung von horizontalen oder vertikalen Bewegungen des Erdbodens, Gesteins oder Bauelements verwendet.

Im Bohrloch installiert ist das Inklinometer Nutrohr aufgrund seiner

Konstruktion in der Lage sich der Bewegung des Bodens anzupassen. Auftretende Neigungsänderungen und Abweichungen können somit auf lange Zeit gemessen werden.

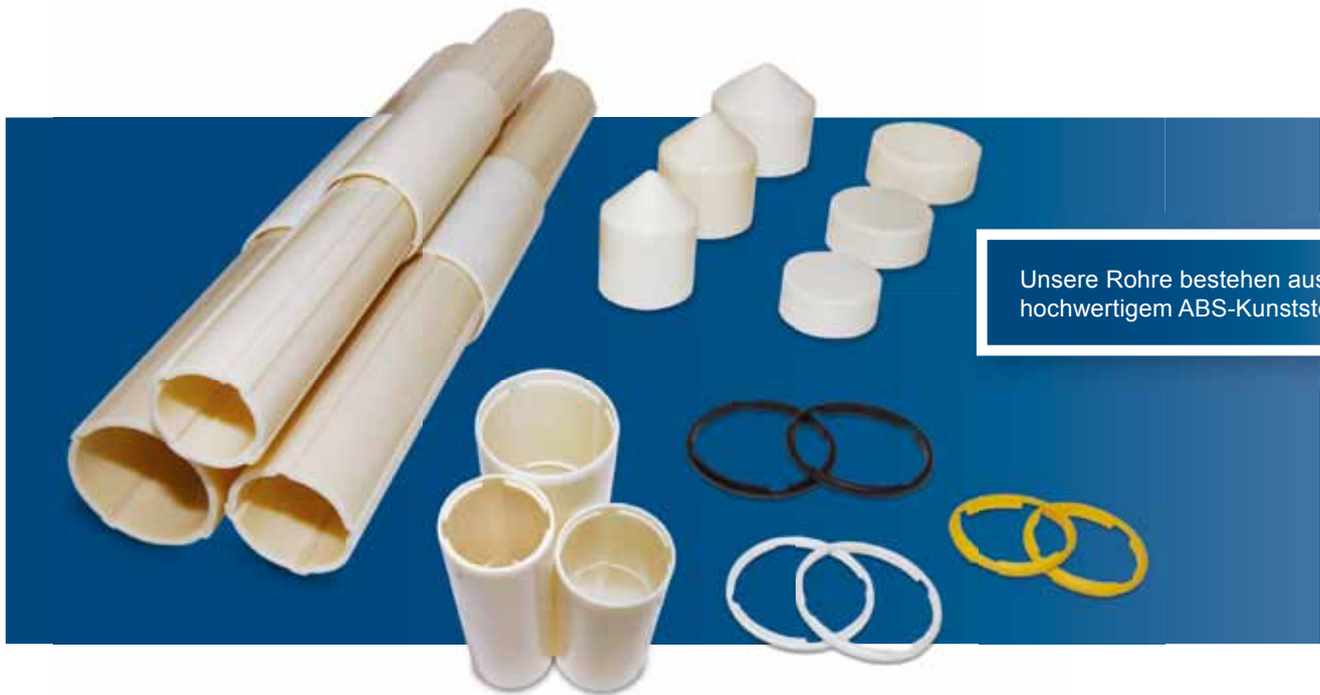
Das Rohrsystem wird aus speziell modulierten ABS-Kunststoff hergestellt, das sich hervorragend für die dauerhafte Nutzung eignet. Das Inklinometer Nutrohr ist in drei verschiedenen Abmessungen erhältlich und zeichnet sich durch schnelle und einfache Montage aus.



### Vorteile auf einen Blick

- keine Verformung durch 4 mm Wandstärke
- hergestellt aus hochwertigem ABS-Kunststoff
- kurzfristig aus Lagervorrat lieferbar

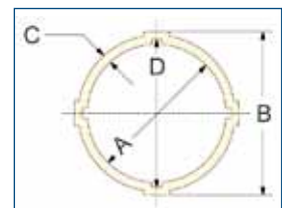
## Zubehör und Abmessungen



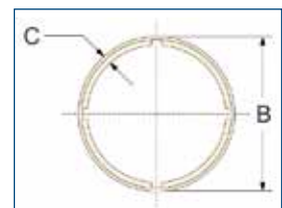
Artikel-Nr.	Artikel	A mm	B mm	C mm	D mm	Länge mm	Gewicht	Menge (Box)
523233	Inklinometer Rohr	48	60	4,0	52	3000	2,34 kg	10
523235	Inklinometer Rohr	58	70	4,0	62	3000	2,66 kg	10
523236	Inklinometer Rohr	73	85	4,0	77	3000	3,18 kg	10
523237	Verbindungs- muffe	57	67	5,0	61,5	200	0,18 kg	50
523238	Verbindungs- muffe	67	77	5,0	71,5	200	0,24 kg	50
523239	Verbindungs- muffe	83	94	5,5	86,5	200	0,30 kg	50

Artikel-Nr.	Artikel	Gewicht	Menge (Box)
523240	ABS Boden- kappe 60 mm	0,04 kg	100
523241	ABS Boden- kappe 70 mm	0,07 kg	100
523242	ABS Boden- kappe 85 mm	0,09 kg	100
523243	ABS Abdeck- kappe 60 mm	0,04 kg	300
523244	ABS Abdeck- kappe 70 mm	0,07 kg	300
523245	ABS Abdeck- kappe 85 mm	0,09 kg	300
523246	O-Ring für 60 mm Rohr	0,01 kg	2500
523247	O-Ring für 70 mm Rohr	0,01 kg	2500
523248	O-Ring für 85 mm Rohr	0,01 kg	2500

Inklinometer  
Rohr



Verbindungs-  
muffe



Weiteres Zubehör wie zum Beispiel Setzungsplatten und Montageschellen auf Anfrage.



GWE pumpenboese GmbH  
Moorbeerenweg 1  
D-31228 Peine  
Telefon +49 (0)5171 294-142  
Telefax +49 (0)5171 294-244  
E-Mail [inklinometer@gwe-gruppe.de](mailto:inklinometer@gwe-gruppe.de)  
[www.gwe-gruppe.de](http://www.gwe-gruppe.de)

