

# Millimar 1318

## Induktív mérőtapintó

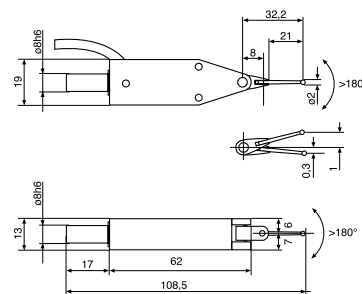
### TULAJDONSÁGOK

- Induktív szögtapintó
- Flexibilis tapintóillesztés a tapintófelülethez
- Nagyon robusztus, üzembiztos kivitel, mivel a mérőrendszer különválasztott a vezetőtől és a befogószártól
- Kiváló befogási tulajdonságok
- Vegyszerállósági adatok: ellenáll az olajnak, benzinnak, víznek és alifás anyagoknak. Mérsékelten ellenáll a savaknak, lúgoknak, oldószereknek és ózonnak
- Szállítási terjedelem: Kezelési útmutató



### MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	5313180	
Típus	1318	
Méréstartomány	mm	-0,3 ... 1
Távolság felső ütközőig	mm...mm	+1,6
Távolság alsó ütközőig	mm...mm	-0,37
Mérőerő	N	0,25 N +/-0,05 N
Mérőerő növekedés	N/mm	0,04 N/mm
Érzékenység eltérés	%	0,5
Ismétlési pontosság $f_w$	$\mu\text{m}$	0,03
Irányváltási hiba $f_v$	$\mu\text{m}$	0,5
Linearitás-eltérés a +/-0,3 tartományban	$\mu\text{m}$	0,9
IP védelmi fokozat:	IP 50	
Kábelhossz	m	1,5
Kompatibilitás	Mahr-LVDT	



### TARTOZÉKOK

Rendelési sz.	Leírás	Típus
5312881	Hosszabbító kábel 1 m (Mahr-LVDT)	1288/1
5312882	Hosszabbító kábel 2,5 m (Mahr-LVDT)	1288/2,5
5312885	Hosszabbító kábel 5 m (Mahr-LVDT)	1288/5
5312887	Hosszabbító kábel 7,5 m (Mahr-LVDT)	1288/7,5
5312889	Hosszabbító kábel 10 m (Mahr-LVDT)	1288/10
7003901	Mérőbetét $\varnothing$ 0,5 mm, Keményfém, l = 21 mm	
7003902	Mérőbetét $\varnothing$ 1,0 mm, Keményfém, l = 21 mm	
3005223	Mérőbetét $\varnothing$ 2,0 mm, Keményfém, l = 21 mm	
7003903	Mérőbetét $\varnothing$ 3,0 mm, Keményfém, l = 21 mm	
8004231	Mérőbetét $\varnothing$ 2,0 mm, Rubin, l = 21 mm	