



## Maxi-precisiemeetklok schokbestendig, Meetbereik / behuizing-Ø: 10/80mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	432900 10/80
GTIN	4031452100365
Artikelklasse	46C

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006. met grotere klok-buiten-Ø en extra grote maatstreepafstanden, **schokbestendig** meetwerk. Mat verchromde messing behuizing. Met opspanschacht-Ø 8 mm h6; gehard en geslepen. Wijzerplaat d.m.v. buitenring draaibaar naar nulstand van de wijzer. Buitenring met 2 verstelbare tolerantie markeringen. Centrale wijzer voor 1/100 mm-aflezing, wijzer van de kleine schaal voor 1 mm-aflezing.

#### Accessoires:

Speciale taster nr. 434900; 434910; 434915.

### Technische beschrijving

Behuizing-Ø	80 mm
Meetbereik	10 mm
Kalibratie	C1
Meetkracht	1 - 1,8 N
Schaalverdeling	0,01 mm

Aflezing per wijzeromwenteling	1 mm
Norm	Fabrieksnorm
Meetafwijking MPE (meetbereik)	17 µm
Meettechniek	analoog
Verpakking	stevige box
Producttype	meetklok

## Dienstverlening

DAkkS-kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 12,5 mm	023010 12,5
Kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 10 mm	023000 10

## Accessoires

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100
Stalen taster Type 18/4	434900 18/4
Stalen taster Type 11	434900 11
Stalen taster Type 30/10	434900 30/10
Stalen taster Type 24	434900 24
Stalen taster Type 18/2	434900 18/2
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Stalen taster Type 13	434900 13
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 50 mm	434917 50
Gebogen meetklokhouder 60° Opspanlengte 25 mm	434918 25
Stalen taster Type 14/30	434900 14/30
Stalen taster Type 11/15	434900 11/15
Stalen taster Type 18/5	434900 18/5
Stalen taster Type 29/10	434900 29/10
Hardmetalen taster Type 18/6	434910 18/6

Stalen taster Type 14/15	434900 14/15
Gebogen meetklokhouder60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Stalen taster Type 15	434900 15
Stalen taster Type 2	434900 2
Stalen taster Type 10	434900 10
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Stalen taster Type 11/20	434900 11/20
Stalen taster Type 14	434900 14
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Stalen taster Type 14/20	434900 14/20
Stalen taster Type 16	434900 16
Robijntaster Type 2	434915 2
Hardmetalen taster Type 17	434910 17
Hardmetalen taster Type 18/4	434910 18/4
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Stalen taster Type 17	434900 17
Stalen taster Type 39	434900 39
Hardmetalen taster Type 18/5	434910 18/5
Gebogen meetklokhouder45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Hardmetalen taster Type 18/3	434910 18/3
Stalen taster Type 11/35	434900 11/35
Stalen taster Type 11/25	434900 11/25
Stalen taster Type 12	434900 12
Stalen taster Type 20	434900 20
Stalen taster Type 11/30	434900 11/30
Stalen taster Type 18/6	434900 18/6

Hardmetalen taster Type 10	434910 10
Hardmetalen taster Type 2	434910 2
Stalen taster Type 18/1	434900 18/1
Stalen taster Type 28	434900 28
Stalen taster Type 29/20	434900 29/20
Stalen taster Type 18/3	434900 18/3
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90
Hardmetalen taster Type 18/2	434910 18/2
Hardmetalen taster Type 16	434910 16
Hardmetalen taster Type 11	434910 11
Hardmetalen taster Type 14	434910 14
Stalen taster Type 14/40	434900 14/40
Zwenktaster	434912
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Hardmetalen taster Type 18/1	434910 18/1
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80