

**Precisiemeetklok schokbestendig, Meetbereik / behuizing-Ø: 30/58mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	433050 30/58
GTIN	4031452100280
Artikelklasse	46C

**Omschrijving****Uitvoering:**

Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006 (behalve gr. 100/80).

Robuuste, mat verchromde messing behuizing.

Opspanschacht-Ø 8 mm h6, gehard en geslepen.

Wijzerplaat d.m.v. buitenring draaibaar naar nulstand van de wijzer.

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**

Meetbereik	30 mm
Schaalverdeling	0,01 mm
Behuizing-Ø	58 mm
Kalibratie	C1
Aflezing per wijzeromwenteling	1 mm

Meetkracht	0,8 - 1,6 N
Norm	Fabrieksnorm
Draadaansluiting voor taster	M2,5
Meetafwijking MPE (meetbereik)	20 µm
Meettechniek	analoog
Producttype	meetklok

### Dienstverlening

KalibratieMeetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 30 mm	023000 30
DAkS-kalibratieMeetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 100 mm	023010 100

### Accessoires

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Stalen taster Type 16	434900 16
Stalen taster Type 14/15	434900 14/15
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100
Stalen taster Type 13	434900 13
Stalen taster Type 14/20	434900 14/20
Meetklokglas Type 58	432010 58
Stalen taster Type 30/10	434900 30/10
Hardmetalen taster Type 11	434910 11
Stalen taster Type 18/2	434900 18/2
Hardmetalen taster Type 18/5	434910 18/5
Stalen taster Type 18/1	434900 18/1
Hardmetalen taster Type 10	434910 10
Stalen taster Type 18/4	434900 18/4

Stalen taster Type 12	434900 12
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Stalen taster Type 39	434900 39
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80
Hardmetalen taster Type 18/2	434910 18/2
Hardmetalen taster Type 17	434910 17
Stalen taster Type 11/30	434900 11/30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90
Magnetische achterwand voor meetklokken Voor behuizings-Ø 58 mm	434835 58
Stalen taster Type 20	434900 20
Hardmetalen taster Type 18/3	434910 18/3
Hardmetalen taster Type 16	434910 16
Stalen taster Type 14/30	434900 14/30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Stalen taster Type 2	434900 2
Buitenring voor meetklok Type 58	432020 58
Stalen taster Type 11/35	434900 11/35
Hardmetalen taster Type 2	434910 2
Stalen taster Type 24	434900 24
Stalen taster Type 14/40	434900 14/40
Stalen taster Type 15	434900 15
Stalen taster Type 10	434900 10
Hardmetalen taster Type 18/4	434910 18/4
Stalen taster Type 18/6	434900 18/6
Stalen taster Type 28	434900 28
Hardmetalen taster Type 18/6	434910 18/6
Stalen taster Type 29/20	434900 29/20
Stalen taster Type 11/15	434900 11/15
Stalen taster Type 14	434900 14

Stalen taster Type 29/10	434900 29/10
Robijntaster Type 2	434915 2
Zwenktaster	434912
Stalen taster Type 18/5	434900 18/5
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Hardmetalen taster Type 18/1	434910 18/1
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Stalen taster Type 11/25	434900 11/25
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Stalen taster Type 17	434900 17
Stalen taster Type 18/3	434900 18/3
Hardmetalen taster Type 14	434910 14
Stalen taster Type 11	434900 11
Stalen taster Type 11/20	434900 11/20