

**HOLEX****Meetklok schokbestendig Set 3-delig, Meetbereik / behuizing-Ø: 10/58mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	432004 10/58
GTIN	4062406206277
Artikelklasse	42B

**Omschrijving****Uitvoering:**

Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006. **Schokbestendige** precisiemeetklokken. 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.

**Schokbescherming door tandstanghuls. Geheel metalen uitvoering** met kunststof glas.

**Uitvoering promotietekst:**

**Schokbestendige** precisiemeetklokken. 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.

**Levering:**

3 x **meetklok** 432000 gr. 10/58.

**Accessoires:**

Speciale taster nr. 434900 / 434910 / 434915.

**Technische beschrijving**

Meetbereik	10 mm
Norm	DIN 878
Meetkracht	0,7 - 1,5 N
Behuizing-Ø	58 mm
Schaalverdeling	0,01 mm
Aflezings per wijzeromwenteling	1 mm
Kalibratie	C1
Draaibare wijzerplaat	ja
verstelbare tolerantie markeringen	ja
Meettechniek	analoog
Verpakking	stevige box
Producttype	meetklok

## Dienstverlening

Kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 3X12,5 mm	023000 3X12,5
DAkkS-kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 3X12,5 mm	023010 3X12,5

## Accessoires

Stalen taster Type 11/35	434900 11/35
Stalen taster Type 18/2	434900 18/2
Stalen taster Type 14	434900 14
Hardmetalen taster Type 18/5	434910 18/5
Hardmetalen taster Type 18/6	434910 18/6
Hardmetalen taster Type 16	434910 16
Stalen taster Type 18/6	434900 18/6
Stalen taster Type 17	434900 17
Hardmetalen taster Type 18/2	434910 18/2

Hardmetalen taster Type 18/1	434910 18/1
Hardmetalen taster Type 18/4	434910 18/4
Stalen taster Type 14/40	434900 14/40
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Stalen taster Type 12	434900 12
Stalen taster Type 39	434900 39
Stalen taster Type 29/10	434900 29/10
Gebogen meetklokhouder60° Opspanlengte 25 mm	434918 25
Hardmetalen taster Type 2	434910 2
Stalen taster Type 10	434900 10
Stalen taster Type 13	434900 13
Hardmetalen taster Type 17	434910 17
Hardmetalen taster Type 10	434910 10
Stalen taster Type 11	434900 11
Stalen taster Type 16	434900 16
Stalen taster Type 15	434900 15
Robijntaster Type 2	434915 2
Stalen taster Type 18/4	434900 18/4
Stalen taster Type 14/15	434900 14/15
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Stalen taster Type 18/5	434900 18/5
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Gebogen meetklokhouder60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Gebogen meetklokhouder45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Stalen taster Type 14/30	434900 14/30
Stalen taster Type 2	434900 2
Stalen taster Type 11/30	434900 11/30
Gebogen meetklokhouder45° Opspanlengte 50 mm	434917 50

Stalen taster Type 11/20	434900 11/20
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80
Stalen taster Type 18/3	434900 18/3
Hardmetalen taster Type 18/3	434910 18/3
Zwenktaster	434912
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Stalen taster Type 28	434900 28
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100
Stalen taster Type 30/10	434900 30/10
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Stalen taster Type 11/15	434900 11/15
Stalen taster Type 11/25	434900 11/25
Hardmetalen taster Type 14	434910 14
Stalen taster Type 14/20	434900 14/20
Stalen taster Type 18/1	434900 18/1
Stalen taster Type 24	434900 24
Hardmetalen taster Type 11	434910 11
Stalen taster Type 29/20	434900 29/20
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90
Meetklokglas Type 58	432260 58
Stalen taster Type 20	434900 20
Meetklokschokbestendig Meetbereik / behuizing-Ø 10/58 mm	432000 10/58