

**Mini-precisiemeetklok, Meetbereik / behuizing-Ø: 3/40mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	432500 3/40
GTIN	4031452100068
Artikelklasse	46C

Omschrijving**Uitvoering:**

Mini-precisiemeetklokken met robuuste metalen behuizing, opspanschacht-Ø 8 mm h6, gehard en geslepen. Wijzerplaat d.m.v. buitenring draaibaar naar nulstand van de wijzer. Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006.

Accessoires:

Speciale taster nr. 434900; 434910; 434915.

Technische beschrijving

Meetbereik	3 mm
Aflezing per wijzeromwenteling	0,5 mm
Meetkracht	0,8 - 1,2 N
Kalibratie	C1
Behuizing-Ø	40 mm
Schaalverdeling	0,01 mm

Norm	DIN 878
Meetafwijking MPE (meetbereik)	10 µm
Meettechniek	analoog
Verpakking	stevige box
Producttype	meetklok

Dienstverlening

DAkS-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 3 mm	023000 3

Accessoires

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Hardmetalen taster Type 18/6	434910 18/6
Stalen taster Type 16	434900 16
Stalen taster Type 18/6	434900 18/6
Stalen taster Type 29/20	434900 29/20
Stalen taster Type 15	434900 15
Hardmetalen taster Type 18/2	434910 18/2
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Robijntaster Type 2	434915 2
Stalen taster Type 14/30	434900 14/30
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Gebogen meetklokhouder 60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Stalen taster Type 14/40	434900 14/40
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Stalen taster Type 18/2	434900 18/2
Stalen taster Type 17	434900 17

Stalen taster Type 13	434900 13
Hardmetalen taster Type 17	434910 17
Stalen taster Type 28	434900 28
Stalen taster Type 14/20	434900 14/20
Hardmetalen taster Type 11	434910 11
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Stalen taster Type 2	434900 2
Stalen taster Type 18/3	434900 18/3
Stalen taster Type 29/10	434900 29/10
Stalen taster Type 18/5	434900 18/5
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100
Stalen taster Type 11/30	434900 11/30
Hardmetalen taster Type 18/4	434910 18/4
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80
Stalen taster Type 14	434900 14
Stalen taster Type 11/15	434900 11/15
Gebogen meetklokhouders 60° Opspanlengte 25 mm	434918 25
Meetklokglas Type 40	432010 40
Stalen taster Type 11/20	434900 11/20
Stalen taster Type 11	434900 11
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Stalen taster Type 14/15	434900 14/15
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Stalen taster Type 18/1	434900 18/1
Hardmetalen taster Type 18/3	434910 18/3
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Hardmetalen taster Type 2	434910 2
Stalen taster Type 10	434900 10
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90

Stalen taster Type 18/4	434900 18/4
Stalen taster Type 11/25	434900 11/25
Hardmetalen taster Type 18/5	434910 18/5
Buitenring voor meetklok Type 40	432020 40
Hardmetalen taster Type 10	434910 10
Hardmetalen taster Type 16	434910 16
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 50 mm	434917 50
Hardmetalen taster Type 14	434910 14
Stalen taster Type 30/10	434900 30/10
Stalen taster Type 24	434900 24
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Stalen taster Type 11/35	434900 11/35
Stalen taster Type 39	434900 39
Zwenktaster	434912
Magnetische achterwand voor meetklokken Voor behuizings-Ø 40 mm	434835 40
Stalen taster Type 12	434900 12
Hardmetalen taster Type 18/1	434910 18/1
Stalen taster Type 20	434900 20