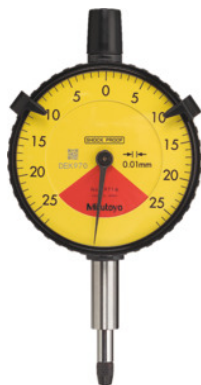


Mitutoyo
Veiligheidsmeetklok, Meetbereik / behuizing-Ø: 0,5/55 mm


Bestelgegevens

Bestelnummer	432052 0,5/55
GTIN	4946368668741
Artikelklasse	44A

Omschrijving

Uitvoering:

Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006. Precisiemeetklokken met schokbescherming, veiligheidsmeetklokken, schokbestendig, met vrije slag. Extreem lichte, robuuste constructie, stofdicht. Opspanschaft-Ø 8 mm h6.

Verpakking: stevige box

Norm: Fabrieksnorm

Kalibratie: C1

Schaalverdeling: 0,01 mm

Afwijkingsmarge f_e : 8 μ m

Meetkracht: 0,4 - 1,4 N

Vrije slag: 3,5 mm

Technische beschrijving

Kalibratie	C1
Vrije slag	3,5 mm
Afwijkingsmarge f_e	8 μ m

Behuizing-Ø	55 mm
Meetbereik	0,5 mm
Schaalverdeling	0,01 mm
Meetkracht	0,4 - 1,4 N
Norm	Fabrieksnorm
Meettechniek	analoog
Verpakking	stevige box
Producttype	Messuhr

Dienstverlening

Kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 3 mm	013210 3
Merken Laseropschrift Type	018940
DAkKS-kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 12,5 mm	013250 12,5

Accessoires

Stalen taster Type 14	434900 14
Hardmetalen taster Type 18/1	434910 18/1
Stalen taster Type 11	434900 11
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Stalen taster Type 13	434900 13
Gebogen meetklokhouders 60° Opspanlengte 25 mm	434918 25
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80
Zwenktaster	434912
Stalen taster Type 39	434900 39
Hardmetalen taster Type 14	434910 14
Stalen taster Type 14/15	434900 14/15
Hardmetalen taster Type 2	434910 2

Stalen taster Type 10	434900 10
Stalen taster Type 12	434900 12
Stalen taster Type 18/4	434900 18/4
Hardmetalen taster Type 17	434910 17
Stalen taster Type 2	434900 2
Hardmetalen taster Type 18/5	434910 18/5
Stalen taster Type 18/6	434900 18/6
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100
Hardmetalen taster Type 18/3	434910 18/3
Stalen taster Type 11/15	434900 11/15
Gebogen meetklokhouder 60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Hardmetalen taster Type 18/6	434910 18/6
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Robijntaster Type 2	434915 2
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Stalen taster Type 11/25	434900 11/25
Stalen taster Type 29/20	434900 29/20
Stalen taster Type 14/20	434900 14/20
Stalen taster Type 14/40	434900 14/40
Hardmetalen taster Type 16	434910 16
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Stalen taster Type 14/30	434900 14/30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Stalen taster Type 18/2	434900 18/2
Hardmetalen taster Type 18/4	434910 18/4
Stalen taster Type 18/3	434900 18/3
Stalen taster Type 30/10	434900 30/10

Stalen taster Type 24	434900 24
Stalen taster Type 28	434900 28
Stalen taster Type 11/20	434900 11/20
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Stalen taster Type 20	434900 20
Hardmetalen taster Type 11	434910 11
Hardmetalen taster Type 18/2	434910 18/2
Stalen taster Type 29/10	434900 29/10
Hardmetalen taster Type 10	434910 10
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 50 mm	434917 50
Stalen taster Type 16	434900 16
Stalen taster Type 17	434900 17
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Stalen taster Type 18/5	434900 18/5
Stalen taster Type 18/1	434900 18/1
Stalen taster Type 11/30	434900 11/30
Stalen taster Type 15	434900 15
Stalen taster Type 11/35	434900 11/35