

Mitutoyo**Meetklok, Meetbereik / behuizing-Ø: 10/58Bmm**

Bestelgegevens

Bestelnummer	432051 10/58B
GTIN	4946368841915
Artikelklasse	44A

Omschrijving

Uitvoering:

Afmetingen volgens DIN EN ISO 463, uitgave juni 2006. Precisiemeetklokken met metalen behuizing, opspanschacht-Ø 8 mm h6, gehard en geslepen. Wijzerplaat door middel van buitenring draaibaar naar nulstand van de wijzer. Centrale wijzer voor 1/100 mm-aflezing, kleine wijzer van de tweede schaal voor 1-mm-aflezing.

Accessoires:

Speciale taster nr. 434900; 434910; 434915.

Technische beschrijving

Kalibratie	C1
Norm	DIN 878
Schaalverdeling	0,01 mm
Oog aan achterwand behuizing	ja
Meetkracht	0,4 - 1,4 N
Aflezing per wijzeromwenteling	1 mm

Behuizing-Ø	58 mm
Aflezing	1/100 mm
Meetbereik	10 mm
Meetafwijking MPE (meetbereik)	13 µm
Meettechniek	analoog
Producttype	meetklok

Dienstverlening

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

Accessoires

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 15 mm	434920 15
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 30 mm	434920 30
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 20 mm	434920 20
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 70 mm	434920 70
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 60 mm	434920 60
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 50 mm	434920 50
Zwenktaster	434912
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 90 mm	434920 90
Magnetische achterwand voor meetklokken Voor behuizings-Ø 58 mm	434836 58
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 80 mm	434920 80
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Gebogen meetklokhouder 45° Opspanlengte 50 mm	434917 50
Gebogen meetklokhouder 60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Gebogen meetklokhouder 60° Opspanlengte 25 mm	434918 25
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 100 mm	434920 100

Verlengstuk voor meettaster Lengte L 40 mm	434920 40
Verlengstuk voor meettaster Lengte L 10 mm	434920 10