

**Mitutoyo****Digitalt absolut-måleur IP66, Måleområde: 12,5mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	434410 12,5
GTIN	4946368554204
Artikelklasse	44A

**Beskrivelse****Udførelse:**

Praktisk, alsidigt og robust digitalt måleur med integreret tolerancevisning (med eller uden måleværdi). Takket være den smalle udformning er det særligt velegnet til montering på steder med begrænset plads. Displayet kan drejes 180° for at lette aflæsning fra begge sider. **Ved at kortslutte Digimatic-ledningerne 1 og 6 kan en eller flere måleure nulstilles eller en forvalgt værdi hentes.** Aflægning forfra.

**Funktion:**

IP66: Der er beskyttelse mod kraftig vandstråle eller midlertidig oversvømmelse og beskyttelse mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

**Leveringsomfang:**

Inklusive 1 batteri nr. 081560 str. 357.

**Specialtilbehør:**

Datakabel nr. 498428, specialfølere nr. 434900, 434910, 434915.

**Teknisk beskrivelse**

Længde	142 mm
Indspændingskaft-Ø h6	8 mm

Målekraft	2,5 N
Måleområde	12,5 mm
Kalibrering	C1
Bredde	35 mm
Dybde	25 mm
Beskyttelsesklasse IP	IP 66
Valgbar aflæsning	0,01 / 0,001 mm
Antal medfølgende batterier	1
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 357
Energiforsyning	Batteridrevet
Måleafvigelse E MPE (måleområde)	0,003 mm
Norm	Fabriksstandard
Interface	USB-interface
Interface	Digimatic-interface
Måleværdisikring	Indstilling af nulpunkt én gang
Måleværktøj	digital
Produkttype	Måleure

## Services

DAkS-kalibreringMåleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 12,5 mm	023010 12,5
KalibreringMåleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 12,5 mm	023000 12,5

## Tilbehør

Stål-føler Type 18/5	434900 18/5
Forlænger til måleføler Længde L 80 mm	434920 80
Hårdmetal-føler Type 14	434910 14
Forlænger til måleføler Længde L 30 mm	434920 30

Hårdmetal-føler Type 18/5	434910 18/5
Forlænger til måleføler Længde L 50 mm	434920 50
Stål-føler Type 11	434900 11
Stål-føler Type 15	434900 15
Stål-føler Type 18/2	434900 18/2
Tilslutningskabel Type USB2	498428 USB2
Vinklet måleursholder45° Spændelængde 50 mm	434917 50
Hårdmetal-føler Type 10	434910 10
Stål-føler Type 10	434900 10
Forlænger til måleføler Længde L 90 mm	434920 90
Stål-føler Type 11/25	434900 11/25
Stål-føler Type 16	434900 16
Vinklet måleursholder60° Spændelængde 25 mm	434918 25
Stål-føler Type 13	434900 13
Tilslutningskabel Type D1	498428 D1
Stål-føler Type 28	434900 28
Vinklet måleursholder60° Spændelængde 50 mm	434918 50
Stål-føler Type 18/3	434900 18/3
Hårdmetal-føler Type 18/1	434910 18/1
Stål-føler Type 11/20	434900 11/20
Hårdmetal-føler Type 18/3	434910 18/3
Stål-føler Type 14	434900 14
Rubin-føler Type 2	434915 2
Stål-føler Type 11/30	434900 11/30
Stål-føler Type 12	434900 12
Stål-føler Type 30/10	434900 30/10
Stål-føler Type 11/35	434900 11/35
Hårdmetal-føler Type 18/6	434910 18/6
Stål-føler Type 29/10	434900 29/10

Stål-føler Type 11/15	434900 11/15
Forlænger til måleføler Længde L 10 mm	434920 10
Stål-føler Type 29/20	434900 29/20
Stål-føler Type 18/6	434900 18/6
Stål-føler Type 14/15	434900 14/15
Stål-føler Type 18/1	434900 18/1
Forlænger til måleføler Længde L 40 mm	434920 40
Stål-føler Type 14/20	434900 14/20
Stål-føler Type 18/4	434900 18/4
Hårdmetal-føler Type 18/2	434910 18/2
Forlænger til måleføler Længde L 70 mm	434920 70
Stål-føler Type 20	434900 20
Forlænger til måleføler Længde L 20 mm	434920 20
Drejeføler	434912
Forlænger til måleføler Længde L 15 mm	434920 15
Forlænger til måleføler Længde L 60 mm	434920 60
Hårdmetal-føler Type 11	434910 11
Hårdmetal-føler Type 17	434910 17
Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype 357	081560 357
Hårdmetal-føler Type 18/4	434910 18/4
Stål-føler Type 14/30	434900 14/30
Vinklet måleursholder 45° Spændelængde 25 mm	434917 25
Stål-føler Type 2	434900 2
Stål-føler Type 17	434900 17
Stål-føler Type 14/40	434900 14/40
Hårdmetal-føler Type 16	434910 16
Stål-føler Type 24	434900 24
Tilslutningskabel Type D2	498428 D2
Stål-føler Type 39	434900 39

Forlænger til måleføler Længde L 100 mm

434920 100

Hårdmetal-føler Type 2

434910 2