



## Precisionsmätur stötskyddat, Mätområde / Höljes-Ø: 1/40mm



### Beställningsdata

Ordernummer	433400 1/40
GTIN	4031452100495
Artikelklass	46C

### Beskrivning

#### Utförande:

Stabil, mattförokromad stomme av mässing; okrossbart klockglas.

Fästtapp Ø 8 mm h6, härdad och slipad.

Mycket exakt utförande.

Mätverkets viktigaste delar är **ädelstenslagrade**.

Centralvisare **för 1/1000 mm avläsning**.

Urtavlans ytterring kan vridas för nollställning av visaren.

Näst intill konstant mätkraft över hela mätområdet.

**Höglklassigt stötskydd för extra lång livslängd.**

Dimensioner enligt DIN EN ISO 463, utgåva juni 2006.

#### Specialtillbehör:

Specialgivare nr 434900 / 4910 / 4915.

### Teknisk beskrivning

mätkraft	1 - 1,5 N
mätområde	1 mm

Höljes-Ø	40 mm
avläsning 1 varv av visaren	0,2 mm
Kalibrering	C2
skalvärde	0,001 mm
Norm	Verkstadsnorm
Mätavvikelse MPE (mätområde)	5 µm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Produktslag	mätklocka

## Tjänster

DAkS-kalibrering Kalibrering mätur analogt 0,01 och digitalt 0,01 / 0,001 maximalt mätområde 12,5 mm	023010 12,5
Kalibrering Mätur, analogt 0,001 maximalt mätområde 5 mm	023020 5

## Tillbehör

Magnetisk bakvägg för mätur för höljes-Ø 40 mm	434835 40
Förlängare för mätspetsar längd L 10 mm	434920 10
Stålspets Typ 15	434900 15
Stålspets Typ 14/20	434900 14/20
Hårdmetallspets Typ 18/3	434910 18/3
Hårdmetallspets Typ 18/4	434910 18/4
Stålspets Typ 18/4	434900 18/4
Stålspets Typ 10	434900 10
Förlängare för mätspetsar längd L 40 mm	434920 40
Förlängare för mätspetsar längd L 70 mm	434920 70
Stålspets Typ 29/10	434900 29/10
Hårdmetallspets Typ 2	434910 2

Vinklad mäturshållare60° inspänningslängd 50 mm	434918 50
Stålpets Typ 12	434900 12
Rubinspets Typ 2	434915 2
Stålpets Typ 13	434900 13
Stålpets Typ 11/30	434900 11/30
Hårdmetallspets Typ 18/2	434910 18/2
Glas för mätur Typ 40	432010 40
Stålpets Typ 28	434900 28
Hårdmetallspets Typ 18/5	434910 18/5
Stålpets Typ 11/20	434900 11/20
Vinklad mäturshållare60° inspänningslängd 25 mm	434918 25
Svängbar mätspets	434912
Stålpets Typ 14	434900 14
Hårdmetallspets Typ 16	434910 16
Stålpets Typ 18/6	434900 18/6
Vinklad mäturshållare45° inspänningslängd 50 mm	434917 50
Stålpets Typ 20	434900 20
Förlängare för mätspetsar längd L 90 mm	434920 90
Förlängare för mätspetsar längd L 80 mm	434920 80
Vinklad mäturshållare45° inspänningslängd 25 mm	434917 25
Hårdmetallspets Typ 17	434910 17
Hårdmetallspets Typ 18/1	434910 18/1
Stålpets Typ 16	434900 16
Stålpets Typ 24	434900 24
Stålpets Typ 39	434900 39
Stålpets Typ 30/10	434900 30/10
Förlängare för mätspetsar längd L 50 mm	434920 50
Stålpets Typ 29/20	434900 29/20
Stålpets Typ 14/30	434900 14/30

Förlängare för mätspetsar längd L 30 mm	434920 30
Stålspets Typ 14/15	434900 14/15
Förlängare för mätspetsar längd L 60 mm	434920 60
Stålspets Typ 18/1	434900 18/1
Förlängare för mätspetsar längd L 100 mm	434920 100
Hårdmetallspets Typ 10	434910 10
Hårdmetallspets Typ 14	434910 14
Stålspets Typ 18/3	434900 18/3
Stålspets Typ 11/35	434900 11/35
Förlängare för mätspetsar längd L 20 mm	434920 20
Stålspets Typ 11/15	434900 11/15
Stålspets Typ 11/25	434900 11/25
Stålspets Typ 14/40	434900 14/40
Stålspets Typ 2	434900 2
Stålspets Typ 11	434900 11
Förlängare för mätspetsar längd L 15 mm	434920 15
Hårdmetallspets Typ 11	434910 11
Stålspets Typ 17	434900 17
Yttering för mätur Typ 40	432020 40
Stålspets Typ 18/2	434900 18/2
Hårdmetallspets Typ 18/6	434910 18/6
Stålspets Typ 18/5	434900 18/5