



Messuhr IP54, stoßgeschützt, Messbereich / Gehäuse-Ø: 10/58 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	432240 10/58
GTIN	4045197711410
Artikelklasse	42C

Beschreibung

Ausführung:

Abmessungen nach DIN EN ISO 463, Ausgabe Juni 2006. Präzisionsmessuhren mit Stoßschutz, **gegen Spritzwasser, Öl und Schmutz geschützt**. Messbolzen am Schaft mit Gummibalg, am oberen Ende durch Schutzhülse abgedichtet. Rückwand abgedichtet, Uhrglas und Außenring dicht verschraubt. Einspannschaft-Ø 8 mm h6.

Sonderzubehör:

Sondertaster Nr. 434900 / 4910 / 4915.

Verpackung: stabile Box

Norm: DIN 878

Kalibrierung: C1

Skalenwert: 0,01 mm

Ablesung pro Zeigerumdrehung: 1 mm

Messkraft: 0,7 - 1,6 N

Technische Beschreibung

Kalibrierung	C1
Gehäuse-Ø	58 mm

Skalenwert	0,01 mm
Messbereich	10 mm
Messkraft	0,7 - 1,6 N
Ablesung pro Zeigerumdrehung	1 mm
Norm	DIN 878
IP-Schutzart	IP 54
Messtechnik	analog
Verpackung	stabile Box
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 10 mm	013210 10
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	013250 12,5

Zubehör

Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40
Stahl-Taster Typ 19/11	434900 19/11
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11

Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Stahl-Taster Typ 32	434900 32
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Stahl-Taster Typ 24	434900 24
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Stahl-Taster Typ 19/7	434900 19/7
Stahl-Taster Typ 40/7,8	434900 40/7,8
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Stahl-Taster Typ 19/8	434900 19/8

Stahl-Taster Typ 40/10	434900 40/10
Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10
Stahl-Taster Typ 19/9	434900 19/9
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Stahl-Taster Typ 19/10	434900 19/10