

**Mitutoyo****Comparatore di sicurezza, Intervallo di misurazione / Ø Cassa: 1/55mm**

## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	432053 1/55
GTIN	4946368842448
Classe articolo	44A

## Descrizione

### Esecuzione:

Dimensioni secondo DIN EN ISO 463, ed. giugno 2006. Comparatori di precisione con protezione antiurto, comparatori di sicurezza, con protezione antiurto e corsa libera aggiuntiva. Struttura molto leggera e robusta, con protezione antipolvere. Gambo d'attacco di Ø 8 mm h6.

## Descrizione tecnica

Ø Alloggiamento	55 mm
Norma	Norma interna
Taratura	C1
Risoluzione	0,01 mm
Corsa libera	3,5 mm
Forza di misura	0,4 - 1,4 N
Intervallo di misurazione	1 mm
Scostamento di misura MPE (campo di misura)	7 µm

Metrologia	analogico
Tipo di prodotto	Comparatore

## Servizi

Certificato DAkkS Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	023010 12,5
Rapporto di taratura Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 3 mm	023000 3

## Accessori

Tastatore in acciaio Modello 11/15	434900 11/15
Tastatore in acciaio Modello 18/4	434900 18/4
Tastatore in metallo duro Modello 18/4	434910 18/4
Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm	434920 90
Tastatore in acciaio Modello 18/3	434900 18/3
Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm	434920 100
Tastatore Schwenk	434912
Tastatore in acciaio Modello 20	434900 20
Tastatore in acciaio Modello 11/35	434900 11/35
Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm	434920 80
Tastatore in acciaio Modello 30/10	434900 30/10
Tastatore in metallo duro Modello 17	434910 17
Tastatore in acciaio Modello 39	434900 39
Tastatore in acciaio Modello 12	434900 12
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2
Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm	434920 20
Tastatore in acciaio Modello 24	434900 24
Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm	434920 40
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm	434918 50

Tastatore in acciaio Modello 18/6	434900 18/6
Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm	434920 15
Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm	434920 30
Tastatore in acciaio Modello 11	434900 11
Tastatore in acciaio Modello 18/2	434900 18/2
Tastatore in acciaio Modello 18/1	434900 18/1
Tastatore in metallo duro Modello 14	434910 14
Tastatore in acciaio Modello 11/25	434900 11/25
Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm	434920 50
Tastatore in acciaio Modello 14	434900 14
Tastatore in acciaio Modello 14/30	434900 14/30
Tastatore in acciaio Modello 29/10	434900 29/10
Tastatore in acciaio Modello 14/15	434900 14/15
Tastatore in acciaio Modello 11/30	434900 11/30
Tastatore in acciaio Modello 17	434900 17
Tastatore in acciaio Modello 29/20	434900 29/20
Tastatore in metallo duro Modello 18/1	434910 18/1
Tastatore in metallo duro Modello 18/3	434910 18/3
Tastatore in metallo duro Modello 18/5	434910 18/5
Tastatore in metallo duro Modello 16	434910 16
Tastatore in acciaio Modello 15	434900 15
Tastatore in metallo duro Modello 10	434910 10
Tastatore in acciaio Modello 13	434900 13
Tastatore in acciaio Modello 28	434900 28
Tastatore in metallo duro Modello 18/2	434910 18/2
Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm	434920 70
Tastatore in acciaio Modello 10	434900 10
Tastatore in acciaio Modello 14/20	434900 14/20
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm	434918 25

Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Tastatore in acciaio Modello 18/5	434900 18/5
Supporto piegato per comparatori45° Lunghezza dello stelo 50 mm	434917 50
Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm	434920 60
Tastatore in acciaio Modello 14/40	434900 14/40
Tastatore in acciaio Modello 11/20	434900 11/20
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Supporto piegato per comparatori45° Lunghezza dello stelo 25 mm	434917 25
Tastatore in metallo duro Modello 18/6	434910 18/6
Tastatore in metallo duro Modello 11	434910 11