



## Comparatore, Intervallo di misurazione / Ø Cassa: 10/58mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	431900 10/58
GTIN	4031452101423
Classe articolo	46C

### Descrizione

#### Esecuzione:

Dimensioni secondo DIN EN ISO 463, ed. giugno 2006. Comparatori di precisione con cassa in metallo, Ø Gambo d'attacco 8 mm h6, temprato e rettificato. Quadrante orientabile mediante la lunetta per far coincidere la lancetta con il trattino della scala del quadrante. Lancetta centrale per lettura 1/100 mm, lancetta piccola per lettura 1 mm.

Lunetta con 2 tacche di tolleranza regolabili.

#### Accessori speciali:

Tastatore speciale n. art. 434900; 434910; 434915.

### Descrizione tecnica

Forza di misura	0,7 - 1,4 N
Taratura	C1
Intervallo di misurazione	10 mm
Risoluzione	1 mm
Ø Alloggiamento	58 mm

Risoluzione	0,01 mm
Norma	DIN 878
Scostamento di misura MPE (campo di misura)	15 µm
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Comparatore

## Servizi

Rapporto di taratura Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 10 mm	023000 10
Certificato DAkkS Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	023010 12,5

## Accessori

Tastatore in acciaio Modello 24	434900 24
Tastatore in acciaio Modello 17	434900 17
Tastatore in acciaio Modello 30/10	434900 30/10
Tastatore in acciaio Modello 12	434900 12
Tastatore in acciaio Modello 13	434900 13
Tastatore in acciaio Modello 39	434900 39
Tastatore in acciaio Modello 11	434900 11
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm	434920 15
Tastatore in acciaio Modello 14/30	434900 14/30
Tastatore in acciaio Modello 18/5	434900 18/5
Tastatore in acciaio Modello 11/30	434900 11/30
Tastatore in acciaio Modello 18/6	434900 18/6
Tastatore in acciaio Modello 14/40	434900 14/40

Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm	434918 50
Tastatore in acciaio Modello 14/20	434900 14/20
Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm	434920 50
Tastatore in metallo duro Modello 18/3	434910 18/3
Tastatore in acciaio Modello 11/20	434900 11/20
Tastatore in metallo duro Modello 16	434910 16
Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm	434920 70
Parete dorsale magnetica per comparatori Per Ø Corpo 58 mm	434835 58
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm	434918 25
Tastatore in acciaio Modello 18/3	434900 18/3
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm	434920 60
Tastatore in acciaio Modello 18/4	434900 18/4
Tastatore in metallo duro Modello 18/4	434910 18/4
Tastatore in acciaio Modello 18/1	434900 18/1
Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm	434920 100
Tastatore in metallo duro Modello 10	434910 10
Tastatore in metallo duro Modello 18/1	434910 18/1
Tastatore in metallo duro Modello 18/6	434910 18/6
Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm	434920 80
Tastatore Schwenk	434912
Tastatore in acciaio Modello 18/2	434900 18/2
Tastatore in metallo duro Modello 18/2	434910 18/2
Tastatore in acciaio Modello 29/20	434900 29/20
Tastatore in acciaio Modello 20	434900 20
Tastatore in metallo duro Modello 14	434910 14
Tastatore in metallo duro Modello 11	434910 11

Tastatore in acciaio Modello 14	434900 14
Tastatore in metallo duro Modello 17	434910 17
Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm	434920 40
Tastatore in acciaio Modello 11/25	434900 11/25
Tastatore in acciaio Modello 10	434900 10
Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Tastatore in acciaio Modello 29/10	434900 29/10
Tastatore in acciaio Modello 14/15	434900 14/15
Supporto piegato per comparatori <sup>45°</sup> Lunghezza dello stelo 25 mm	434917 25
Tastatore in acciaio Modello 15	434900 15
Supporto piegato per comparatori <sup>45°</sup> Lunghezza dello stelo 50 mm	434917 50
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2
Tastatore in acciaio Modello 11/15	434900 11/15
Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm	434920 90
Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm	434920 30
Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm	434920 20
Tastatore in acciaio Modello 28	434900 28
Tastatore in metallo duro Modello 18/5	434910 18/5
Tastatore in acciaio Modello 11/35	434900 11/35