



Comparatore antiurto, Intervallo di misurazione / Ø Cassa: 10/58Bmm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 432000 10/58B |
| GTIN | 4045197204196 |
| Classe articolo | 42C |

Descrizione

Esecuzione:

Dimensioni secondo DIN EN ISO 463, ed. giugno 2006. Comparatori di precisione **antiurto**. Codolo di serraggio di Ø 8 mm h6, temprato e rettificato. Quadrante orientabile. Lunetta con 2 indici di tolleranza regolabili. Lancetta centrale per lettura 1/100 mm, lancetta piccola per lettura 1 mm.

Antiurto grazie al cappuccio di protezione. Esecuzione interamente in metallo con protezione del quadrante in vetro sintetico.

Esecuzione Testo pubblicitario:

Comparatori di precisione antiurto. Codolo di serraggio di Ø 8 mm h6, temprato e rettificato. Quadrante orientabile. Lunetta con 2 tacche di tolleranza regolabili. Lancetta centrale per lettura 1/100 mm, lancetta piccola per lettura 1 mm.

Accessori speciali:

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

Descrizione tecnica

| | |
|-----------------|-------|
| Ø Alloggiamento | 58 mm |
| Taratura | C1 |

| | |
|---|-----------------|
| Risoluzione | 0,01 mm |
| Forza di misura | 0,7 - 1,5 N |
| Intervallo di misurazione | 10 mm |
| Risoluzione | 1 mm |
| Asola sul fondello del comparatore | sì |
| Norma | DIN 878 |
| Scostamento di misura MPE (campo di misura) | 15 µm |
| Quadrante orientabile | sì |
| Tacche di tolleranza regolabili | sì |
| 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

| | |
|--|--------------|
| Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm | 434920 100 |
| Tastatore in acciaio Modello 11/30 | 434900 11/30 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm | 434920 20 |
| Tastatore in metallo duro Modello 17 | 434910 17 |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/1 | 434910 18/1 |
| Tastatore in acciaio Modello 17 | 434900 17 |
| Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm | 434918 50 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm | 434920 80 |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/2 | 434910 18/2 |

| | |
|--|--------------|
| Tastatore in metallo duro Modello 18/6 | 434910 18/6 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/3 | 434900 18/3 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm | 434920 30 |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/3 | 434910 18/3 |
| Tastatore in acciaio Modello 11/25 | 434900 11/25 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm | 434920 90 |
| Vetro per comparatore Modello 58 | 432260 58 |
| Tastatore in acciaio Modello 14/15 | 434900 14/15 |
| Tastatore in acciaio Modello 11/35 | 434900 11/35 |
| Tastatore in acciaio Modello 28 | 434900 28 |
| Tastatore Schwenk | 434912 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm | 434920 40 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm | 434920 70 |
| Tastatore in acciaio Modello 13 | 434900 13 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm | 434920 60 |
| Tastatore in acciaio Modello 14/20 | 434900 14/20 |
| Tastatore in acciaio Modello 20 | 434900 20 |
| Tastatore in acciaio Modello 14 | 434900 14 |
| Tastatore in metallo duro Modello 16 | 434910 16 |
| Tastatore in acciaio Modello 2 | 434900 2 |
| Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm | 434918 25 |
| Tastatore in acciaio Modello 30/10 | 434900 30/10 |
| Tastatore in acciaio Modello 14/40 | 434900 14/40 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/6 | 434900 18/6 |
| Tastatore in acciaio Modello 11/15 | 434900 11/15 |
| Tastatore in acciaio Modello 10 | 434900 10 |
| Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 25 mm | 434917 25 |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/4 | 434910 18/4 |

| | |
|--|--------------|
| Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 50 mm | 434917 50 |
| Tastatore in acciaio Modello 11 | 434900 11 |
| Tastatore in acciaio Modello 29/10 | 434900 29/10 |
| Tastatore in acciaio Modello 24 | 434900 24 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm | 434920 15 |
| Tastatore in acciaio Modello 15 | 434900 15 |
| Tastatore in metallo duro Modello 2 | 434910 2 |
| Tastatore in acciaio Modello 12 | 434900 12 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/4 | 434900 18/4 |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/5 | 434910 18/5 |
| Tastatore in metallo duro Modello 11 | 434910 11 |
| Tastatore in metallo duro Modello 14 | 434910 14 |
| Tastatore in acciaio Modello 39 | 434900 39 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/5 | 434900 18/5 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/2 | 434900 18/2 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm | 434920 50 |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm | 434920 10 |
| Tastatore in metallo duro Modello 10 | 434910 10 |
| Tastatore in acciaio Modello 16 | 434900 16 |
| Tastatore in acciaio Modello 11/20 | 434900 11/20 |
| Tastatore in acciaio Modello 29/20 | 434900 29/20 |
| Tastatore in rubino Modello 2 | 434915 2 |
| Tastatore in acciaio Modello 14/30 | 434900 14/30 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/1 | 434900 18/1 |