



Descrizione di riferimento vedi Art. 4406GA

Capacità misura	mm	50
Ø quadrante	mm	58
Attacco Ø	mm	8 h 6
Ogni giro di lancetta	mm	1
Lungh. totale	mm	232
4406GB	Cad.	358,00

1/100



Descrizione di riferimento vedi Art. 4406GA

Capacità misura	mm	100
Ø quadrante	mm	80
Attacco Ø	mm	10 h 6
Ogni giro di lancetta	mm	1
Lungh. totale	mm	382
4406GC	Cad.	977,00

A richiesta è fornibile portacomparatore con attacco Ø mm 10.

1/100

1/100

1/100

4407G



DIN 878. Divisione 1/100. Con 2 lancette per l'indicazione dei millimetri e dei centesimi di millimetro, con indici di tolleranza. Asta di misurazione e puntale in acciaio inossidabile. Azzeramento mediante rotazione del quadrante. Cassa metallica antiurto, con regolazione micrometrica del tasto sotto la cuffia movibile copritasto.

Capacità misura	mm	10
Ø quadrante	mm	58
Attacco Ø	mm	8 h 6
Ogni giro di lancetta	mm	1
4407G	Cad.	226,00

COMPARATORI COMPLETAMENTE IMPERMEABILI DA ACQUA ED OLII (water and oil tight precision dial indicators)

4409GB



Prod. SCU - Orig. Käfer

DIN 878. Divisione 1/100. Con 2 lancette per l'indicazione dei millimetri e dei centesimi di millimetro. Con indici di tolleranza. Asta di misurazione e puntale in acciaio inossidabile. Azzeramento mediante rotazione del quadrante. Cassa metallica impermeabile, antiurto con asta protetta per applicazioni in presenza di liquidi.

4409GB	Cad.	279,00
Ogni giro di lancetta	mm	1
Attacco Ø	mm	8 h 6
Ø quadrante	mm	61,5
Capacità misura	mm	10

COMPARATORI CENTESIMALI PER CONTROLLI DI TOLLERANZA (tollerance dial indicators)

4410GB



Prod. SCU - Orig. Käfer

DIN 878. Divisione 1/100. Indicati per il controllo di tolleranze.

Ad 1 lancetta.

Cassa metallica antiurto.

4410GB	Cad.	173,00
Scale di lettura bilaterale	mm	±0,45
Escursione di posiz. sul pezzo	mm	9
Attacco Ø	mm	8 h 6
Ø quadrante	mm	58
Capacità misura	mm	0,8

1/100