

Descrizione di riferimento vedi Art. 3749G
 Graduazione e nonio con lettura 1/20 di mm, 1/128 di poll.
 Con piani complanari senza errori di parallasse. Con vite. In astuccio.
 Apertura utile mm 150
 Lunghezza becchi..... mm 40
3751G Cad. **92,60**



CALIBRI A QUADRANTE (dial calipers)

Prod. SCU - Orig. Helios-Preisser
 Precisione DIN 862. In acciaio inossidabile temprato. Con sistema a quadrante che offre una lettura semplice e rapida. Movimento antiurto che rende l'indicatore a quadrante robusto e preciso. Ogni giro completo della lancetta corrisponde a 2 mm. Quadrante di chiara lettura con possibilità di azzeramento. Divisione lettura 1/50 di mm (0,02).
 In astuccio.
 Apertura utile mm 150
 Lunghezza becchi..... mm 40
3756G Cad. **205,00**



CALIBRI ELETTRONICI DIGITALI (electronic-digit-calipers)

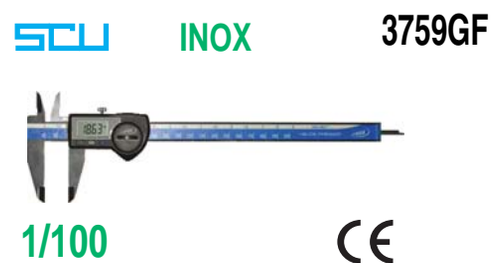
Prod. SCU - Orig. Helios-Preisser
 Precisione DIN 862.
 In acciaio inossidabile di alta qualità completamente temprato. Lettura diretta su display ad alto contrasto, altezza cifre mm 7,5 per una facile lettura. Precisione di lettura garantita dall'elevato grado di lavorazione e accoppiamento delle parti di scorrimento/contatto. Ripetibilità ± 0,01 mm. Tasto di azzeramento, per misure relative, comparate e accensione/spegnimento. Tasto di conversione mm/poll. Con spegnimento automatico dopo 8 minuti di inattività. Con vite di fermo. Alimentazione con batteria ecologica al litio, a lunga durata.
 Con asta di profondità tonda.
 Letture: 0,01 mm/0,0005 poll.
 Velocità di risposta max: 1 m/s
 Limite min/max temperatura di lavoro: 10-50 °C
 In cofanetto.
 Tipo PROFESSIONALE.
 Senza predisposizione uscita dati.
 Apertura utile mm 150
 Lunghezza becchi..... mm 40
3759GA Cad. **350,00**



Descrizione di riferimento vedi Art. 3759GA
 Con asta di profondità tonda.
 Letture: 0,01 mm/0,0005 poll.
 Velocità di risposta max: 1 m/s
 Limite min/max temperatura di lavoro: 10-50 °C
 In cofanetto.
 Tipo PROFESSIONALE.
 Con predisposizione uscita dati.
 Apertura utile mm 150
 Lunghezza becchi..... mm 40
3759GE Cad. **442,00**



Descrizione di riferimento vedi Art. 3759GA
 Letture: 0,01 mm/0,0005 poll.
 Velocità di risposta max: 1 m/s
 Limite min/max temperatura di lavoro: 10-50 °C
 In cofanetto.
 Tipo PROFESSIONALE.
 Con predisposizione uscita dati.
 Apertura utile mm 200
 Lunghezza becchi..... mm 50
3759GF Cad. **563,00**



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11