



INOX

Descrizione di riferimento vedi Art. 3759GA

SENZA ASTA DI PROFONDITA'. 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 300

Lunghezza becchi mm 60

3759GH Cad. 713,00



3760GA



INOX

Precisione DIN 862.

In acciaio inossidabile di alta qualità completamente temprato. Lettura diretta su display ad alto contrasto, altezza cifre mm 6. 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 ed asta di profondità tonda. Alimentazione con batteria ecologica al litio, a lunga durata.

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 protezione IP 65 da spruzzi d'acqua, olii, polvere ecc secondo le norme EN 60529. Graduazione sull'asta.

Con predisposizione uscita dati.



3760GE



INOX

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 $\pm\,0,01$ 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 ed asta di profondità tonda. Alimentazione con batteria ecologica al litio, a lunga durata.

Con protezione IP 67 da immersione temporanea nei liquidi e penetrazione della polvere, secondo le norme EN60529.

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

 3760GE
 Cad.
 485,00

STAFFE PER MISURE DI PROFONDITA' (bridges for depth measuring)

3760GS

IP67



INOX

 ϵ

Prod. SCU - Orig. Helios-Preisser

In acciaio inossidabile. Con vite di fissaggio. Dimensioni base mm 75x6,5. Adatte per tutti i calibri tascabili e digitali orig. Helios-Preisser.

3760GS

Cad. 68,10



Asta

tonda

1/100