

**Șubler digital IP67 cu tijă rotundă de adâncime, Interval de măsurare: 150mm****Date comandă**

Numărul de comandă	412749 150
GTIN	4062406101213
Clasa articolului	42A

**Descriere****Execuție:**

Afișaj digital mare, cu contrast puternic. Suprafețele de măsurare sunt finisate / lepuite cu precizie. Șublerul este rezistent la apă și praf. Dacă nu este utilizat timp de 2 ore, șublerul este oprit de sistemul de oprire automată. Carcasă din plastic rezistentă la impact.

**Funcționare:**

IP67: Protecție la scufundare ocazională în apă și protecție la pătrunderea de praf (etanșeitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

**Livrare:**

Inclusiv baterie Cod 081560 Ref. CR2032.

**Descriere tehnică**

Materialul carcasei	Plastic
Citire	0,0005 inch
Tijă adâncime existentă	da
Domeniu de măsurare	0 - 150 mm
Cod produs baterii/acumulatoare conținute	081560 CR2032
Citire	0,01 mm
Lungimea ciocului	40 mm
Citire comutabilă	mm / inch
Tijă de adâncime	Ø 1,6

Calibrarea	A1
Standard	ISO 13385
Decuplare automată	da
Număr de baterii incluse	1
Clasă de protecție IP	IP 67
Alimentare cu energie	Cu baterii
Abatere de măsurare E MPE	$\pm 0,03$ mm
Tehnică de măsurare	digital
Material	Oțel superior, INOX
Toate componentele	călit
Ambalaj	Cutie stabilă
Tip produs	Șubler universal

## Servicii

Calibrare DAkkSȘublere / Șublere de adâncime Domeniu de măsurare maxim 200 mm	021010 200
CalibrareȘublere / șublere de adâncime Domeniu de măsurare maxim 200 mm	021000 200

## Accesorii

Celulă buton / baterie specială Tip de baterii CR2032	081560 CR2032
Șurub pentru suport de măsurător de adâncime	412236