



## Durómetro portátil alphaDUR mini II (sin sonda)1



### Datos de pedido

Número de pedido	495051 1
GTIN	2050002078611
Clase de artículo	49G

### Descripción

#### Ejecución:

El **alphaDUR mini II** es un durómetro UCI portátil para mediciones conforme a DIN 50159-1, ASTM A 1038 y la directiva VDI/VDE 2616. Capacidad de medición de 10 a 3000 HV, pantalla en color de alta resolución, almacenamiento de 50 calibraciones de materiales y >1 000 000 datos de medición. Conversión en HRC, HRB, HB y resistencia a la tracción. Funciones estadísticas y batería de iones litio incorporada con 10 horas duración de funcionamiento. La medición tiene lugar con la sonda n.º 495043, que se adquiere aparte.

#### Suministro:

Aparato base con batería incorporada, cable de la sonda, cargador con cable USB, maletín de transporte y manual de instrucciones en lápiz USB (sin sonda).

### Descripción técnica

Altura	23 mm
Peso	430 g
Anchura	84 mm
Longitud	154 mm

Alimentación eléctrica

Lithium-Ionen