



## Mobil hårdhedstester alphaDUR mini (uden sonde)



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	495047
GTIN	2050001957238
Artikelklasse	49G

### Beskrivelse

#### Udførelse:

**alphaDUR mini** er en mobil UCI-hårdhedstester til målinger iht. DIN 50159-1, ASTM A 1038 og VDI/VDE-retningslinje 2616. Måleområde 10 til 3000 HV, farvedisplay med høj opløsning, lagring af 50 materiale-kalibreringer og 100000 måledata. Omsætning i HRC, HRB, HB og trækstyrke. Statistikfunktioner og indbygget litiumbatteri med 7 t driftstid. Måling udføres med sonde nr. 495043 – skal bestilles separat.

#### Leveringsomfang:

Basisenhed med indbygget batteri, sondekabel, lader med USB-kabel, kuffert og betjeningsvejledning på USB-stik (uden sonde).

#### Specialtilbehør:

Bæretaske, software til oprettelse af testprotokoller, statistikker, grafisk analyse, mulighed for USB-dataoverførsel og UCI-hårdhedssammenligningsplader inklusive ISO/ASTM-certifikat på forespørgsel.

### Teknisk beskrivelse

Strømforsyning	Litium-ioner
Højde	23 mm

Længde	135 mm
Bredde	80 mm
Vægt	320 g
Producentbetegnelse	12-102
Energiforsyning	Akkudrevet
Interface	USB-interface
Produkttype	Hårdhedstester

## Tilbehør

UCI-sonde til alphaDUR II og alphaDUR mini Prøvelast 20 N	495043 20
Hjælp til påsætning på rundt materiale Til emne-Ø 10-50 mm	495048 10-50
Hjælp til påsætning på rundt materiale Til emne-Ø 50-250 mm	495048 50-250
UCI-sonde til alphaDUR II og alphaDUR mini Prøvelast 49 N	495043 49
UCI-sonde til alphaDUR II og alphaDUR mini Prøvelast 30 N	495043 30
Præcisionsmålestativ	495049
UCI-sonde til alphaDUR II og alphaDUR mini Prøvelast 10 N	495043 10
UCI-sonde til alphaDUR II og alphaDUR mini Prøvelast 98 N	495043 98
Hjælp til påsætning på plane flader	495046