



Mobiele hardheidsmeter alphaDUR mini (zonder sonde)



Bestelgegevens

Bestelnummer	495047
GTIN	2050001957238
Artikelklasse	49G

Omschrijving

Uitvoering:

de **alphaDUR mini** is een mobiele UCI-hardheidsmeter voor metingen overeenkomstig DIN 50159-1, ASTM A 1038 en VDI/VDE richtlijn 2616. Meetbereik 10 tot 3000 HV, kleurendisplay met hoge resolutie, opslag van 50 materiaalkalibraties en 100000 meetgegevens. Omrekenen in HRC, HRB, HB en trekvastheid. Statistische functies en ingebouwde lithium-ion-accu met een bedrijfsduur van 7 h. Meting vindt plaats met sonde nr. 495043 – apart te bestellen.

Levering:

Basisapparaat met ingebouwde accu, sondekabel, lader met USB-kabel, transportkoffer en gebruiksaanwijzing op USB-stick (zonder sonde).

Accessoires:

Draagtas, software voor het aanmaken van testrapporten, statistieken, grafische evaluatie, USB-gegevensoverdrachtoptie en UCI-hardheidsvergelijgingsplaatjes inclusief ISO/ASTM-certificaat op aanvraag.

Technische beschrijving

Voeding	Lithium-ionen
Hoogte	23 mm

Lengte	135 mm
Breedte	80 mm
Gewicht	320 g
Fabrikantnummer	12-102
Energievoorziening	Accuvoeding
Aansluiting	USB-aansluiting
Producttype	Hardheidsmeter

Accessoires

UCI-sonde voor alphaDUR II en alphaDUR mini Meetlast 20 N	495043 20
Opstelhulp voor ronde materialen Voor werkstuk-Ø 10-50 mm	495048 10-50
Opstelhulp voor ronde materialen Voor werkstuk-Ø 50-250 mm	495048 50-250
UCI-sonde voor alphaDUR II en alphaDUR mini Meetlast 49 N	495043 49
UCI-sonde voor alphaDUR II en alphaDUR mini Meetlast 30 N	495043 30
Precisiemeetstatief	495049
UCI-sonde voor alphaDUR II en alphaDUR mini Meetlast 10 N	495043 10
UCI-sonde voor alphaDUR II en alphaDUR mini Meetlast 98 N	495043 98
Opstelhulp voor horizontale vlakken	495046