



Draagbare hardheidsmeter voor metalen PCE-2500

Draagbare hardheidsmeter met een uitgekiend laad- en losmechanisme, voor metalen, met geheugen, USB-oplaadkabel, intern geheugen met 360000 waarden.

De draagbare hardheidsmeter voor metalen PCE-2500 is een draagbaar, eenvoudig te gebruiken meter van de grootte van een pen, zodat je hem in elke zak mee kan nemen. De kleine afmetingen en de accuvoeding van de hardheidsmeter, garanderen een heel eenvoudige bediening. De hardheidsmeter voor metalen onderscheidt zich door zijn innovatieve ontwerp in de vorm van een potlood, met een uitgekiend laad- en losmechanisme. Daarom is deze draagbare hardheidsmeter voor metalen ideaal voor het regelmatige testen van metalen, als men de hardheidswaarde snel en nauwkeurig moet aflezen. Bovendien is het slaglichaam gemakkelijk op het materiaal te plaatsen. De draagbare hardheidstester voor metalen geeft de meting in Rockwell B & C, Vickers HV, Brinell HB, Shore HS en Leeb HL eenheden. De draagbare hardheidstester voor metalen heeft een intern geheugen voor 360000 waarden. U vindt de technische gegevens van de draagbare hardheidstester voor metalen onderaan deze pagina. Als u een draagbare hardheidsmeter zonder geheugen, software of interface zoekt, voor metingen van metalen materialen. Mocht u vragen hebben over de draagbare hardheidsmeter, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze hardheidsmeter en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pcebrookhuis.nl





- Meet de gangbare hardheidseenheden
- Groot meetbereik
- Zeer nauwkeurig
- Onmiddellijke indicatie op het LCD scherm
- Mogelijkheid om de meting in elke gewenste positie uit te voeren
- Intern geheugen voor meer dan 360000 waarden
- USB-oplaadkabel
- Uitgekiend laad- en lossysteem
- LED-indicatie van alle functies en parameters
- Oplaadbare Li-ion accu

Technische gegevens van de Draagbare hardheidsmeter

Nauwkeurigheid	± 0,4% (HLD = 800)
Meetmethode	Leeb Meting / hardheidswaarde (HL)
Slaglichaam	Type D
Max. hardheid	940 HV
Meeteenheden	HL, HRC, HRB, HB, HV, HS, b
Materiaal	10 verschillende
Ijking	Door de gebruiker zelf
Minimaal gewicht van het te meten voorwerp	2 kg (op stabiele ondergrond / 50 g met koppelpasta)
Minimale dikte van het te meten voorwerp	3 mm met koppelpasta
Scherm	digitale LED display met hoog contrast
Intern geheugen	400 blokken met 900 waarden
Alarm	Max en min. waarden
Automatische uitschakelingsfunctie	ja
Voeding Oplaadbare lithium-ion batterij	3,7 V
Opladen van de batterij	via USB
Omgevingstemperatuur	-40 ... +80 ° C
Afmetingen	148 x 44 x 22 mm
Gewicht	110 g



Norm

ASTM A956

**Inhoud van de zending van de draagbare
hardheidsmeter**

- 1 x hardheidsmeter PCE-2500
- 1 x oplaadkabel
- 1 x testblok
- 1 x reinigingsborstel
- 1 x draagtas
- 1 x gebruiksaanwijzingen

