

Hardheidstester PCE-2600N

**hardheidstester voor meting van de oppervlaktehardheid / OLED /
handheld meter met batterijvoeding / grensalarm / 360° meetrichting**

Een hardheidsmeter wordt overal gebruikt, waar snel een hardheidstest uitgevoerd moet worden. Hardheidstesters als de PCE-2600N zijn bijzonder geschikt voor de productie- en kwaliteitscontrole, aangezien het om een niet-stationaire handheldmeter gaat, die oppervlaktemetingen door kan voeren van verschillende metalen. Door de geringe afmeting is het apparaat prima in staat om metingen te verrichten op plekken waar een groot apparaat niet bij kan komen. U heeft de mogelijkheid de meetwaarden op te slaan in het interne geheugen van de meter, om op een later moment te evalueren. Houd er rekening mee, dat de meetwaarden alleen op het display van de meter zelf afgelezen kunnen worden en er geen mogelijkheid bestaat het apparaat uit te lezen, bijv. via de pc.

Door de eenhandige bediening van de hardheidstester is het apparaat comfortabel te gebruiken op verschillende locaties. De constructie van de hardheidsmeter maakt het mogelijk deze ook te gebruiken in boorgaten en op andere nauwe locaties. Op het OLED display van de hardheidstester worden vele parameters weergegeven, zoals de meetrichting en welke hardheid gemeten wordt.



- Grensalarm
- Geschikt voor metingen in boorgaten
- Oppervlaktemetingen van vele metalen

- Intern geheugen voor de meetwaarden
- Helder OLED display
- Handheld meter

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)53 - 737 01 92 E: info@pcebenelux.nl I: www.pcebrookhuis.nl





Technische gegevens van de hardheidtester PCE-2600N

Meetmethode	Leeb
Hardheidsschalen	HLD, HRC, HB, HV, HS, HRA, HRB
Hardheidssonde	type DL
Meetnauwkeurigheid	HLD: $\pm 0,5$ %
Maximale hardheid	1042 HV
Display	128 x 64 OLED
Reproduceerbaarheid	HLD: $\pm 0,8$ %
Materiaal behuizing	staal
Batterijduur	ca. 10 h
Voeding	Oplaadbare batterij
Interface	USB 2.0 voor laden
Afmetingen	205 x 32 x 25 mm
Gewicht	650 g
Bedrijfscondities	-10 ... +50 °C, <90 % r.v.
Opslagcondities	-30 ... +60 °C, <90 % r.v.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)53 - 737 01 92 E: info@pcebenelux.nl I: www.pcebrookhuis.nl