



Hårdhetsmätare HL/HRC/HRB/HV/Brinell

15248350

Hårdhetstestaren mäter metallhårheten i 5 olika hårdhetsskalor som är: Rockwell, Vickers, Leeb, Brinell och Shore. Dessutom gör Rockwell-mätningen också en skillnad mellan Rockwell B och C.

Förkortningarna för ovanstående hårdhetsskalor är: HRB, HRC, HV, HB, HS, HL.

Den kan användas på formhållighet i formar, lager och andra massproducerade delar på produktionslinjen, felanalys av tryckkärl, ånggenerator och annan utrustning, tungt arbetsstycke, installerat maskineri och permanent monterade delar, testyta av ett litet ihålligt utrymme, materialidentifiering i lagret av metalliska material, snabbtestning i stort utbud och multi-mätområden för storskaliga arbetsstycken.

Funktioner:

- Palmstorlek för trånga utrymmen.
- Testa i vilken vinkel som helst, även upp och ner.
- Direktvisning av hårdhetsskalor HRB, HRC, HV, HB, HS, HL.
- 9 olika vanliga material (stål och gjutstål, verktygsstål, smidd stål, grått gjutjärn, nodulärt gjutjärn, gjutet aluminium, mässing, brons, koppar)
- Min. Arbetsstyckets tjocklek: 3 mm
- Min. Tjocklek på härdat skikt: 0,8 mm
- Stort minne kan lagra 50 grupper inklusive enstaka mätvärden, slagriktning, material och hårdhetsskala etc.

Produktinformation

Artikel nr.	15248350
EAN	5708004008675
Tulltariff	9024104000
Försäljningskvantitet	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004008675
Batteri	2 x 1,5V AA
Repeterbarhet	±6HLD (HLD = 800)
Hårdhetsskalor	HRB, HRC, HV, HB, HS, HL
Minne	50 datamätningar
Noggrannhet	±8HLD (HLD = 800)
Produktstorlek	130 x 76 x 31 mm
Spänning	2 x AA 1,5V
Bruttovikt	3,800 kg
Netto vikt	3,800 kg