



Digitales Rückprall-Härteprüfgerät 1



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 495024 1 |
| GTIN | 2050002078604 |
| Artikelklasse | 49G |

Beschreibung

Ausführung:

Robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium. Auswertung nach DIN 50156 und ASTM A956 in Rockwell HRC und HRB, Vickers HV, Brinell HB und Zugfestigkeit Stahl. Das Gerät kann in beliebiger Orientierung eingesetzt werden (waagrecht, steigend, fallend...). Interner Speicher für >1.000.000 Messwerte, USB-Schnittstelle zur Datenübertragung auf USB-Stick.

Genauigkeit:

± 4 HL (0,5 % bei 800 HL).

Lieferumfang:

Inklusive Schlaggerät Typ D, Härtevergleichsblock, Datenkabel USB, Reinigungsbürste, Transportkoffer, Ladegerät und Herstellerzertifikat.

Sonderzubehör:

Auflageringe für gekrümmte Flächen, Testblöcke mit DAkkS-Zertifikat und Schlaggeräte Typ DC, DL, D+15, C und G auf Anfrage.

Ersatzteil:

Verbindungskabel zu Schlaggerät 495023.

Technische Beschreibung

| | |
|---------|-------|
| Gewicht | 430 g |
|---------|-------|

Datenblatt

| | |
|---------------------------|--------|
| Mindestgewicht Prüfobjekt | 2,5 kg |
| Breite | 84 mm |
| Länge | 154 mm |
| Höhe | 23 mm |