

INNOVATEST®

Härteprüfmaschine Rockwell FENIX, Typ: 200AR**Bestelldaten**

Bestellnummer	495071 200AR
GTIN	2050001957252
Artikelklasse	49G

Beschreibung**Ausführung:**

Rockwell-Härteprüfmaschine mit sehr guter Präzision. Steifer Maschinenrahmen auch für rauen Werkstatt-Einsatz. Aufbringung der Prüflast per Gewichtbelastungssystem. Keine Stromversorgung nötig.

Norm:

DIN EN ISO 6508 und ASTM E-18

Lieferumfang:

Härtevergleichplatte HRC mit Raster. Betriebsbereite Basisausstattung: Rockwellkegel 120°, Auflagetisch plan $\varnothing = 60$ mm. Inklusive Versandverpackung.

Hinweis:

Lieferung wird separat berechnet. Bezüglich der Kalibrierung der notwendigen Laststufen und Verfahren, wenden Sie sich an Ihren Fachberater. Weiteres Zubehör wie Prismenauflagen auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Vorlast Prüfkraft	10 kg
Breite	270 mm

Stromversorgung	100 – 240 V / 50-60 Hz / 3A
Gewicht	122 kg
Ablesung	1 HR
Hauptlast Prüfkraft	60, 100, 150 kg
Anzeige	Analoge Messuhr
maximale Probenhöhe	260 mm
Rockwell Skalen	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Länge	550 mm
Prüfverfahren	Rockwell
maximale Probenbreite	150 mm
Bedienung	manuell
Höhe	765 mm
Energieversorgung	Netzbetrieben
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	Härteprüfgerät