



**PRÜFTECHNIK
BUCHMANN**

Identec Type 4150 BK für Prüfungen nach Rockwell mit Digitalanzeige

Härteprüfmaschine










für Prüfungen nach HRA / HRB / HRC

für Prüfungen an Bohrungen durch freistehenden Eindringkörper



Generalüberholte Gebrauchsmaschine mit stabilem Maschinenständer.








technische Daten

	entspricht	DIN EN ISO 6508
	messbare Proben plane Oberfläche / zylindrische Proben	
	max. Proben	250 mm vertikal / 150 mm horizontal
	Tischgröße	Ø 230 mm
	mechanische Belastung, halten und Entlastung	
	einfache Wahl des Belastungsgewichtes	
	Gewichtsbelastung kg	60 / 100 / 150
	Maße (b/t/h)	150 mm x 600 mm x 900 mm
	Gewicht	ca. 90 kg

Standardzubehör

-  Werkskalibrierung m. Werkskalibrierschein
-  Bedienungsanleitung

Optionen

-  Eindringkörper nach Rockwell mit DKD-Kalibrierschein
-  Eindringkörper nach Brinell mit DKD-Kalibrierschein
-  Härtevergleichsplatten mit DKD-Kalibrierschein
-  diverse Prismen für Rundproben
-  DKD –Kalibrierung

Preis auf
Anfrage

**Prüftechnik Buchmann
GmbH & Co. KG**

Bürkhofstr. 25
74545 Michelfeld
☎ 0791 - 97 81 127
☎ 0791 - 97 81 031