

# Härteprüfer

## Emco testM4R-075



Lagernummer:	1501401
Maschinenart:	Härteprüfer
Fabrikat:	Emco
Typ:	testM4R-075
Baujahr:	1982
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Österreich
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

x-Weg:	mm
y-Weg:	mm
z-Weg:	260 mm
Druckkraft max.:	49 - 7355 (Prüflast) N
Prüfhöhe:	260 mm
Werkstückgewicht:	max. 160 kg
Ausladung:	200 mm
Schnittstelle:	RS 232
Stromspannung:	230V / 50Hz V
Gesamtleistungsbedarf:	200 VA
Maschinengewicht ca.:	250 (ohne Unterschrank) kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,7x 0,6 x 1,8 (mit Unterschrank) m

## Zusatzinformationen

Das Härteprüfgerät mit der Betriebsart Tiefenmessung, steht mit einem Unterschrank (von Emco für Härteprüfgeräte) zum Verkauf.

Das Gerät ist geeignet zur Prüfung nachfolgender Verfahren: (Angaben laut Hersteller)

Metalle nach Brinell, Vickers, Rockwell

Kunststoffprüfung nach DIN 53 456

Andere Werkstoffe zur Prüfung nur nach Rücksprache mit dem Hersteller.

Prüflasten: elektronisch geregelt über Mikroprozessor, DMS und DC-Motor bei M4R-075 = 49 bis 7355 N

Prüftisch Ø 90mm über Handrad höhenverstellbar

Prüftisch Aufnahme nach DIN 51 225 = Ø 25mm

Bedienung und Programmierung über Bedienfeld mit grafikfähigem, beleuchtetem LC-Display

Zubehör:

weitere Prüftische/platten vergleichbar im Foto

i.D.