## Härteprüfer WOLPERT PW 30/15



Lagernummer: 1501403
Maschinenart: Härteprüfer
Fabrikat: WOLPERT
Typ: PW 30/15
Baujahr: 1970

Steuerungsart: konventionell
Ursprungsland: Deutschland
Lagerort: Leipzig 5
Lieferzeit: auf Anfrage

Frachtbasis: ab Standort Leipzig, frei verladen

unverpackt

Preis: Auf Anfrage



Mail: info@wmwag.com

Web: http://www.wmwag.com

## **Technische Details**

 x-Weg:
 - mm

 y-Weg:
 - mm

 z-Weg:
 - mm

 Werkstückgewicht:
 800 kg

 Maschinengewicht ca.:
 0,75 kg

 Abmessung Maschine ca. LxBxH:
 1,2 x ,08 x 2,0 m

## Zusatzinformationen

Die Kerbschlagzähigkeit ist ein Maß dafür, wie widerstandsfähig ein Material gegenüber schlagartiger Belastung ist, besonders wenn es vorher eine Kerbe (Kerbschlag) aufweist.

Tel: +49 (0341) - 52 04 60

Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7

Sie wird vor allem bei Metallen zur Beurteilung der Bruchzähigkeit unter dynamischer Belastung verwendet.