Твердомер, прибор для измерения твёрдости WOLPERT PW 30/15

Артикул: 1501403

Тип станка: Твердомер, прибор для измерения

твёрдости

Производитель: WOLPERT Модель: PW 30/15 Год 1970

производства:

Тип управления: конвенциональный

Страна Germany

производитель:

Местонахожден Leipzig 5

ие:

Срок поставки: По запросу

Условия EXW, free on truck unpacked

поставки:

Цена: по запросу



Технические детали

Перемещение по оси - Х:	- mm
Перемещение по оси - Y:	- mm
Перемещение по оси - Z:	- mm
Вес заготовки:	800 kg
вес машины примерно:	0,75 kg
Размер машины ок. ДхШхВ:	1,2 x ,08 x 2,0 m

Дополнительная информация

The impact toughness is a measure of how resistant a material is to sudden, impact loads, especially when it has a notch (kerf) beforehand. It is mainly used for metals to assess fracture toughness under dynamic loading.

WMW AG Messeallee 10a D-04158 Leipzig Tel: +49 (0341) - 52 04 60 Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7 Mail: info@wmwag.com
Web: http://www.wmwag.com