

Aparato para ensayos de dureza WEMA HP 250



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1501402
Almacén:	
Típo de Máquina:	Aparato para ensayos de dureza
Marca:	WEMA
Típo:	HP 250
Año:	1974
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	mm
curso eje y:	mm
curso eje z:	mm
Prueba de altura:	180 mm
escote:	140 mm
distancia mesa/ carnero:	250 mm
tensión:	220 / 50 V / Hz
potencia total requerida:	Anschluß: 30 Watt
Peso de la Máquina aprox.:	170 kg
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	0,5 x 0,3 x 1,0 m
eléctricó - tensión/frecuencia:	220V / 125 V V/Hz

Informaciones Adicionales

Métodos de ensayo según Vickers / Rockwell / Brinell
tamaño de la placa = Ø 100mm; carga 250kg; ajuste de altura 200mm
Cono de diamante Rockwell con una placa de referencia cada una HRc 45-55 y HRc 60-65
pantalla óptica de medición