

MÁQUINA DE PRUEBA DE ABRASIÓN DE FRENO DE RUEDA DE BEBÉ - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Se utiliza para probar el área raspada de las ruedas del cochecito. Este moldeado de puntos con raspado de rueda se debe realizar después de la prueba de superficie esporádica (declaración EN 1888 8.10.3) y la máquina compuesta por EN 1888

Máquina de ensayo de abrasión:

Control: 220 V, 1000w

Criterios generales: EN 1888

Los parámetros pueden ser modificados por sus requisitos previos únicos

Parámetros:

- Intentos: 1,
- Velocidad de prueba: 5km / h + 0.1km / h
- Par de accionamiento: AC380Vx3 diámetrox3HP
- Todo sobre el tono Max.300mm
- Anchura viable Max.1000mm
- Número de prueba LCD, 0-999,999
- Carga de rodamiento Max.100LB
- Control AC380V, 5kw
- Medida de la máquina: 3300x1400x1900mm
- Peso: 600kg
- Estado de efecto de la pieza de trapecio, medio segmento circular o indicado.

SKU: BELLH-MAQPRU-FB01 | **Categorías:** [Máquina de prueba de coche de bebé / bicicleta / juguetes](#) |

COTECNO

COTECNO