

Dama - DMB76 - EQUILIBRADORA AUTOMÁTICA

EQUILIBRADORA DE RUEDAS

Características Técnicas:

Tiempo de equilibrado: 7 s
Diámetro máx. de rueda: 111,8 cm
Diámetro de llantas: 1" 28"
Ancho de llantas: 1.5" 20"
Capacidad máx: 70 kg
Alimentación: 230V/1Ph/50Hz/0.90KW
Velocidad de giro: 140 rpm
Precisión: + 1 g
Diámetro de eje: 40 mm

Descripción:

Software diseñado en Italia
Toma de medidas automática
5 programas para llantas de aleación y 2 programas de posición personalizada
Función plomo oculto y división de pesos
Conexión con puerto USB
Monitor 19" HD.
Modo ahorro de energía. Función sleep
Dispone de palpador externo, medida de ancho automática
Freno automático y búsqueda automática de punto de desequilibrio. Iluminación LED
Puntero láser para posicionar plomos

Accesorios incluidos:

Calibre para medir el ancho
Tenazas y martillo para pesas
Cierre rápido Haweka
Cuenco y junta de goma
Pesa de calibrado de 50 g
4 conos: 42-65 / 54-78 / 74-108 / 89-140

