



FAIP
B245 BALANCEADORA COMPUTADORA
0-21224551/00

CÓDIGO: MD-FAI-049243

Balancedora de Neumaticos.

Pantalla retroiluminada con elementos gráficos de alta definición.

Bloqueo de la rueda manual con tuerca de anilla rápida (B 245 Evo) o dispositivo electromecánico "ELECTROLOCK" para una sujeción rápida de la rueda (B 245 C Evo).

Nuevo calibre AUTOSEL Evo para la adquisición de diámetro y distancia con puntero láser incorporado en el brazo.

Iluminador LED y puntero LASER (Sistema TwinLight).

Programas ALU P.

Visita tour Virtual Faip [AQUÍ.](#)

Ficha Técnica

MODELO	B245 EVO
TENSION DE ALIMENTACION	115/230 V-1 Ph-50/60 Hz
POTENCIA TOTAL	400W



ACO MAQUINARIAS

DIAMETRO DE EJE	40 mm
RESOLUCION MEDIDA DESEQUILIBRIOS	1 g.
VELOCIDAD DE LANZAMIENTO	75-85-98 rpm.
DIAMETRO DE LA LLANTA CONFIGURABLE	1" ÷ 35"
DIAMETRO DE LA LLANTA MEDIBLE	10" ÷ 28"
ANCHO DE LA LLANTA CONFIGURABLE	1,5" ÷ 20"
DISTANCIA MAX. RUEDA/MAQUINA	275 mm
ANCHURA MAX. RUEDA (CON PROTECCION)	600 mm (22")
DIAMETRO MAX. RUEDA (CON FIJACION AL SUELO)	1117 mm (44")
PESO MAX. RUEDA (CON FIJACION AL SUELO)	75 Kg
TIEMPO MEDIO DE MEDIDA	5,5 s
NIVEL DE RUIDO EN SERVICIO	< 70 dB (A)
PESO DE LA MAQUINA (SIN ACCESORIOS)	145 Kg