

Equilibreuse roues automatique 3D affichage DIGITAL + POINTEUR EQ 2100

Caractéristiques :

- alimentation : 230V-50Hz
- puissance : 90W
- dimensions carter ouvert : 1550x1160x1490mm
- niveau sonore < 69dB
- affichage digital (mise en veille 5min)
- diamètre maxi de la roue : 1100mm
- poids maxi de la roue : 70kg
- diamètre maxi de la jante : 28 pouces
- largeur de jante : de 1,5 à 20 pouces
- mesure automatique des 3 paramètres : déport-diamètre-largeur
- pointeur laser pour positionnement des masses
- carter de sécurité avec démarrage automatique
- durée du cycle de mesure : 7s
- vitesse de rotation : 140trs/min
- arbre : L.210mm-Ø40mmx4mm
- plateau compartimenté pour cônes et masses
- 4 supports de rangement
- pince de positionnement de masses
- poids : 149kg



EQ 6400BL
PLATEAU CENTRAGE
UNIVERSEL
CYLINDRIQUE Ø40mm



SA 7850
CONE CENTRAGE VUL
USAGE INTENSIF
Ø118-174mm



EQ 6521BL
JEU DE 4 CONES CENTRAGE
Ø42-137mm Ø40mm

