



La mesa combinada modelo INS-11000 es un instrumento preciso que puede usarse con refractómetro, lámpara de hendidura, visor de pruebas, proyector de gráficos (se venden por separado).

Hace que la operación de otros instrumentos sea conveniente y precisa. La lujosa silla de cuero es silenciosa cuando se opera. El elegante y moderno brazo oscilante se puede mover libremente, la mesa de trabajo puede rotarse 90 grados. Esto puede ahorrar mucho espacio de instalación.

Cuenta con bandejas móviles y giratorias. Calidad AAA.

## Parámetro de rendimiento:

- Alcance giratorio de la mesa: 90°.
- Alcance móvil de brazo izquierdo-derecho: 60°.
- Alcance del brazo hacia arriba y hacia abajo: 200 mm.
- Área de la mesa: largo 950 x ancho 460 x alto 30 mm.
- Área de la bandeja del refractómetro: largo 560 x ancho 460 x alto 24 mm.
- Dibujar dentro de la habitación: largo 570 x ancho 385 x alto 60 mm.
- Fuente de alimentación: AC220V/110V 50HZ.
- Potencia: 350VA.
- Luz: lámpara fluorescente (20W).
- Peso neto: 240 kg.