



Hasta 3 T



Descripción

El equipo **DHA electrohidráulico** se utiliza para comprobar el estado de los ejes de **vehículos agrícolas de hasta 3 T**.

Permite observar los posibles desgastes y holguras causados por los mismos. **Dos placas** de prueba móviles instaladas a nivel del suelo son guiadas en sus movimientos transversales por los interruptores montados en la lámpara de mano.

Movimientos de las placas del DHA:  

Datos Técnicos y Dimensiones

Máxima carga por eje	3 T
Potencia motores	2,2 kW (Monofásico)
Voltaje	230 V - 50 Hz
Protector térmico	5,5 - 8 A
Fusible de protección	12 A
Lámpara LED	12 V - 6 W
Capacidad depósito grupo hidráulico	15 l
Bomba hidráulica	7,5 l/min
Fuerza empuje	7.000 N
Desplazamiento por lado	100 mm
Velocidad de desplazamiento	13 cm/s
Dimensiones del bastidor con rampas abiertas	700 x 1.639 x 117 mm
Consumo	2,2 kW

Equipamiento Estándar

- ✓ 2 placas de funcionamiento electro-hidráulico
- ✓ Grupo hidráulico
- ✓ Caja eléctrica
- ✓ Linterna/mando de control
- ✓ Mangueras y racores

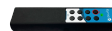
Equipamiento Opcional

Equipamiento opcional



Gato hidráulico para aliviar peso

Alimentación 320 V Trifásico



Linterna LED control inalámbrico

Base de linterna

Cargador linterna



Dimensiones y peso placas: 700 x 700 mm
90 kg

