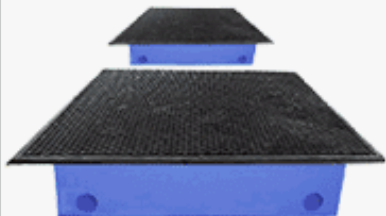


Detector de holguras

Detector de holguras



Detector de holguras



[Click Here](#)

Medidas

Dimensiones de la placa	800 x 800 x 170 mm
Peso del equipo	280 kg
Dimensiones del embalaje terrestre/marítimo	840 x 840 x 630 mm
Peso bruto	

El detector de holguras C.V.A. es utilizado en la revisión de ejes y demás componentes del vehículo, de los posibles desgastes y "juegos" que estos puedan sufrir.

Esta comprobación se lleva a cabo gracias a las dos placas de comprobación ubicadas en el suelo a un mismo nivel. Dichas placas son guiadas en sus movimientos de avance-retroceso, izquierda-derecha y sus respectivas trasversales, mediante cómodos controles montados en una práctica lámpara de mano

Datos técnicos

Carga máxima hasta	20 tn
Desplazamiento por lado	90 mm
Alimentación eléctrica monofásica	220 V o trifásica
Fusible de protección	3 A
Lámpara	12 V
Presión hidráulica (Mín./Máx.)	7 / 12 bares
Caudal de aire mínimo	250 l / minuto
Fuerza de empuje	4.500 N
Desplazamiento por lado	100 mm

- Movimiento longitudinal y transversal de las dos placas
- Accionamiento y control en lámpara con cable