

Aparato de control de inyectores, 600 bar

Referencia: 455.0120

EAN: 4042146400654

Precio de venta recomendado: 791,40 € *

Descripción

- Aparato de sobremesa para comprobar inyectores diésel en cuanto a presión de apertura, estanquidad y forma del haz
- En la comprobación, el líquido se inyecta de nuevo al depósito, dotado de protección contra salpicaduras
- Depósito de líquido, volumen 330 cm³
- Cilindrada 35 cm³
- Manómetro de precisión enroscable de Ø 100,0 mm con cubierta protectora de goma, 0-600 bar
- Con dos adaptadores para conducciones de alta presión
- Cuerpo del aparato de resistente metal fundido
- Recipiente de prueba de plástico resistente a los impactos y al gasóleo, con filtro fino
- Patas (118 x 97 mm) con cuatro orificios para un apoyo seguro en el banco de trabajo

Para la comprobación de los siguientes métodos:

Inyector abierto u obstruido

Presión de apertura

Forma del haz / atomización

Comportamiento de goteo tras el cierre

Control acústico (características de zumbido)

Estanquidad de la conducción a presión entre la bomba de inyección y el inyector

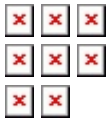
Áreas de aplicación / para:

M14 x 1,5 universal

M12 x 1,25 motores **VAG** TDI

Características

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Altura H: | 345 |
| Altura de paquete mm: | 165 |
| Anchura de paquete mm: | 289 |
| Contenido del paquete: | 1 |
| Indicación: | Escala (mecánica) |
| Intervalo de medida: | 8700 Lbs/sq.inch |
| Intervalo de medida bar: | 0 - 600 |
| Longitud de paquete mm: | 466 |
| Peso en g: | 2900 |
| Piezas del juego: | 3 |



Se compone de

| Referencia | Cantidad | | Artículo | Precio de venta recomendado: (excl. IVA.) |
|------------|----------|--|---|--|
| 455.0121 | 1 x | | Tubo de conexión M14xM14, 210 mm | 76,99 € * |
| 455.0122 | 1 x | | Tubo de conexión M14xM12, 210 mm | 76,99 € * |
| 455.0123 | 1 x | | Aparato de control de inyectores diésel 0-600 bar | 968,49 € * |