



### Aplicación

Equipo sencillo y portátil para conocer la dureza superficial de recubrimientos.

### Características principales

Práctico, sencillo y muy manejable. El equipo consiste en un indentor que termina en forma de semiesfera sobre la cual se ejercen presiones regulables mediante resortes con las siguientes escalas:

- muelle azul; De 0 a 300 gramos/fuerza; Con división de 10 gramos fuerza (Cod.0300604)
- muelle rojo; De 0 a 1000 gramos/fuerza; Con división de 50 gramos fuerza (Cod.0300605)
- muelle amarillo; De 0 a 2000 gramos/fuerza; Con división de 100 gramos fuerza (Cod.0300606)

El diámetro de la semiesfera puede ser de:

- 0,5 mm de diámetro, según norma Opel
- 0,75 mm de diámetro, según norma Bosch
- 1 mm de diámetro, según norma Volkswagen

### Equipamiento básico

El suministro es completo incluyendo:

- Aparato completo con punta de 1mm según norma Volkswagen.
- Estuche
- Manual en español
- 3 muelles

### Accesorios posibles

Como complemento o como recambio existen estas opciones:

- 0,5 mm de diámetro, según norma Opel, referencia 0300601
- 0,75 mm de diámetro, según norma Bosch, referencia 0300602
- 1 mm de diámetro, según norma Volkswagen, referencia 0300603

### Cómo pedir

La referencia 0300600 incluye el equipo con punta de 1mm según Volkswagen.