

# microflex<sup>®</sup> 933 - 936

## MF 933 LIMPIADOR GRANULADO

## MF 936 NEUTRALIZADOR



### CARACTERISTICAS TECNICAS

- ▶ Limpieza rápida y efectiva de válvulas y conductos sin desmontaje de la culata.
- ▶ Granulado específico que asegura la consistencia del impacto.
- ▶ Geometría detallada que evita daños en la culata.
- ▶ Uso simple y seguro.
- ▶ Resultados excelentes y ahorro significativo en tiempo de reparación.
- ▶ TUNAP MF 933 limpiador abrasivo de válvulas, limpia efectivamente con rapidez y cuidado con las superficies.
- ▶ TUNAP MF 936 es un neutralizador de partículas residuales que evita la entrada de estas a la cámara de combustión.

### VENTAJA

- ▶ **Técnica:** innovación técnica con un gránulo especialmente diseñado para esta función.
- ▶ **Profesional:** resultados impecables.
- ▶ **Cliente final:** vehículo en perfecto estado y reducción en el consumo (ventaja económica).
- ▶ **Medioambiente y salud:** cumple con la normativa REACH.

### AREA DE USO

- ▶ Para la limpieza de válvulas de admisión y escape así como sus conductos

### EQUIPOS

- ▶ Valve clean granulate system  
Art. 16 13 400 V1 **pág. A27**

### APLICACION

Cuando:

- ▶ En aquellos motores con carbonizaciones en los conductos de admisión.
- ▶ Para evitar el desmontaje completo de la culata y el gasto en material y mano de obra que ello supone.
- ▶ También valido para limpiar conductos de escape.

Uso:

- ▶ Mediante el kit de aplicación y la Service Information (ValveClean SI).

Art. MF 93301000AB

contenido: MF 933 - 1kg

envasado: 1

Art. MF 93600200AB

contenido: MF 936 - 200 ml

envasado: 1

ANTES



DESPUÉS

