

DX75480 RECTIFICADORA

***(INDISPENSABLE MICROSCOPIO DX75680)**

**** (SE RECOMIENDA LAMPARA MICROSCOPIO DX75681)**





Este instrumento permite reacondicionar la sede cónica de la válvula en el inyector CR. Bosch.





CARACTERISITICAS PRINCIPALES:

Alimentación: 230 V – 50 Hz
Encendido/ apagado: Automático (pulsando o soltando el botón)

CONTENIDO DEL KIT

<p>A </p> <p>B </p> <p>C </p>	<p>Tres puntas con distinto ángulo para las diferentes válvulas: A: DX 75487 B: DX 75485 C: DX 75486 (Información técnica disponible en la web codec.ditex.it)</p>
	<p>DX75483 Portaválvula para CRIP1 - CRI2.1 - CRI2.2 – CRIN – CRIN2</p>

OPCIONAL

	<p>DX 75488: Punta universal con ángulo más fino para la reparación de la sede en profundidad</p>
	<p>DX75482 Portaválvula para CRIN3</p>

ACCESORIOS NO INCLUIDOS EN EL KIT

TIRAS DE PAPEL ABRASIVO (LIJAS) PARA RECTIFICADORA

Pack de 50 tiras de papel abrasivo pre-cortado en 5 diferentes espesores.



DX75490 (grueso)

DX75491 (medio)

DX75492 (fino)

DX75493 (pulido)

DX75494 (muy gruesa)

DX75470 KIT SUPLEMENTOS RECTIFICADORA

***(INDISPENSABLE MICROMETRO DX75391 CON SOPORTE DX75392)**

**** (SE RECOMIENDA EL LIQUIDO SINTETICO DX75394)**



DISCOS PAPEL ABRASIVO (LIJA) PARA DX75470

Bolsa de 10 discos de papel abrasivo pre-cortado en 3 diferentes espesores



DX75723 (fino 500)



DX75724 (medio 320)



DX75729 (grueso 180)