

EQUIPO	DESCRIPCION	FOTO
--------	-------------	------

EPOCH 650

Equipo detector de fallas por ultrasonido modelo EPOCH 650, marca OLYMPUS. Incluye los siguientes accesorios:

- Cable BNC-BNC.
- Transductor de haz recto de 5 MHz 0.500".
- Cable BNC-MD.
- Transductor de haz angular de 5 MHz 0.500"
- Zapatitas de 45°, 60° y 70° -Bloque de calibración IIW



WAVE

Equipo detector de fallas por ultrasonido modelo WAVE, marca SONATEST. Incluye los siguientes accesorios: -Cable BNC-BNC. - Transductor de haz recto de 5 MHz 0.500". -Cable BNC-MD. - Transductor de haz angular de 5 MHz 0.500" -Zapatitas de 45°, 60° y 70° -Bloque de calibración IIW



USM GO

Equipo detector de fallas por ultrasonido modelo USM GO, marca GE. Incluye los siguientes accesorios: -Cable LEMO 00-BNC - Transductor de haz recto de 5 MHz 0.500". -Cable LEMO 00-MD. - Transductor de haz angular de 5 MHz 0.500" -Zapatitas de 45°, 60° y 70° -Bloque de calibración IIW



DMS GO

Equipo medidor de espesores por ultrasonido modelo DMS GO marca GE Incluye los siguientes accesorios: -Transductor dual de 5 MHz 0.500" para medir espesores. -Bloque de calibración de 5 pasos.



MXG -9DL W

Equipo medidor de espesores por ultrasonido modelo MXG-9DLW marca KRESKO Incluye los siguientes accesorios: -Transductor dual de 5 MHz 0.375" para medir espesores. -Bloque de calibración de 5 pasos.



NORTEC 600

Equipo detector de fallas por corrientes Eddy modelo NORTEC 600, marca OLYMPUS. Incluye los siguientes accesorios: -Sonda para soldadura. -Cable -Bloque de calibración.



MIZ 21C

Equipo detector de fallas por corrientes Eddy modelo MIZ 21C, marca ZETEC. Incluye los siguientes accesorios: -Sonda para soldadura. -Cable -Bloque de calibración.



PRISMA

Equipo detector de fallas por ultrasonido por arreglo de fases modelo PRISMA, marca SONATEST Incluye los siguientes accesorios: -Transductor de 5MHz de 16 elementos. -Zapata de haz recto. -Zapata de haz angular. -Bloque de calibración PACS. - Encoder mini Wheel.

