

MFTest™ Professional - MFTest™ Premium

Mini-laboratorio portátil para la monitorización de fluidos mecánicos



Industrias afectadas

- Siderurgia, mecanizado

El kit MFTest™ es un mini-laboratorio portátil para analizar los fluidos mecánicos y de corte, respetando el estándar desarrollado por el CETIM (Centro Nacional Francés de las Industrias Mecánicas).

Dicho kit permite la monitorización de las propiedades esenciales del fluido para maximizar su calidad, preservar la seguridad de los operadores y proteger el medio ambiente.

- **Color, Olor, Espumas**
- **Presencia de aceites extraños**
- **Presencia de sedimentos, lodo, partículas**
- **Concentración en aceite**
- **PH & Reserva alcalinidad (RA)**
- **Contaminación por bacterias aerobias, levaduras, hongos**
- **Contaminación por bacterias sulfato reductoras**
- **Capacidad de protección contra la corrosión**
- **Dureza del agua**
- **Nitritos & Nitratos**
- **Temperatura**

El análisis es rápido y fácil, el kit incluye una guía integral de interpretación para que el operador pueda tomar decisiones de mantenimiento y garantizar su durabilidad.

Características

Viene en un maletín de **aluminio resistente y liviano**.
 Interior de espuma para protección de accesorios.

Dimensiones: 57 x 43 x 10 cm

Peso: 7.5 kg

	MT9011 KIT PROF.	MT9012 KIT PREM.
Toma de muestra, identificación y examen visual y olfativo de fluidos	√	√
Medición de la concentración en aditivos	√	√
Tiras de pH, colorimétrico (100 pruebas)	√	√
Medición colorimétrica de RA (100 pruebas)	√	√
Placas para bacterias aeróbicas, levaduras, hongos, mohos. (20 pruebas)	√	
Placas para bacterias anaeróbicas, sulfato reductoras. (18 pruebas)	√	
Protección residual contra la corrosión. (40 pruebas)	√	
Dureza del agua (100 pruebas)	√	
Tiras de Nitratos & Nitritos. (100 pruebas)	√	
Termómetro digital 50+150°C ±0.2°C	√	

Código del producto

CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
MT9011	KIT PROFESIONAL MFTEST™
MT9012	KIT PREMIUM MFTEST™
BA9100	INCUBADOR DE BACTERIA
TA9301	PRUEBA TAN TEST