

Acessórios para Máquinas de Furar por Erosão

Parts for EDM Drilling Machines

Melhore a autonomia e a operacionalidade da sua máquina de furar por erosão, optimizando o sistema de filtragem.

M08.

M08. 1247

Sistema de Filtragem para Máquina de Furar por Erosão

Instalação de filtragem fabricada em polipropileno, resistente a químicos. O sistema consiste em duas câmaras separadas para limpeza e purificação da água, contendo 75 litros.

O sistema é instalado de forma completamente autónoma da máquina. Graças a um correcto e potente fluxo de dieléctrico podem garantir-se trabalhos fiáveis e sem interrupção aumentando de forma importante a vida útil dos tubos.

Um manómetro de diferencial de pressão indica o entupimento do filtro. Filtro de rápida e fácil mudança. A versão standard é equipada com um filtro de 5 μ m, **WELO 1162**.



M12.B

M12. B7300	Dieléctrico de Alto Rendimento para Máquinas de Furação por Erosão	
	B7300	
Dieléctrico de alto rendimento em embalagens de 10 litros. Dieléctrico original VITOL KN de alto rendimento para máquinas SODICK e CHARMILLES. Dieléctrico de alto rendimento máquinas ASTEC. Embalagem de 10 litros.	endimento para	

Consulte-nos para tubos M07 de alto rendimento em latão, cobre ou tungsténio.

