

Detector de fisuras

Uniflux UF 1400



Número de Almacén:	1500079
Típo de Máquina:	Detector de fisuras
Marca:	Uniflux
Típo:	UF 1400
Año:	ca. 2004
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

:	20 mm
:	- mm
:	2,3 - 3,0 kW
voltaje de circuito abierto:	2,8 V
frecuencia:	50/60 Hz
consumo de potencia:	3 kVA
tensión de conexión:	230 V
tensión de control:	15 (Gleichstrom) V
:	1,0 m
:	30 Kg
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	395 x 275 x 255 mm

Informaciones Adicionales

El equipo de detección de grietas consta de una carcasa portátil con elementos de control y visualización, así como cables de conexión para la magnetización y un enchufe de red.

Ámbito de aplicación

El equipo de detección de grietas está diseñado para la inspección de grietas superficiales en soldaduras, piezas forjadas y fundidas de gran tamaño, componentes de máquinas, pero también como unidad de potencia para bancos de pruebas de grietas fijos.

¡Solo se pueden inspeccionar piezas ferromagnéticas!

Durante la magnetización, la pieza debe rociarse con un líquido de inspección (medio de inspección). A continuación, se pueden detectar los defectos bajo luz ultravioleta (lámpara UV).