

Neutrix

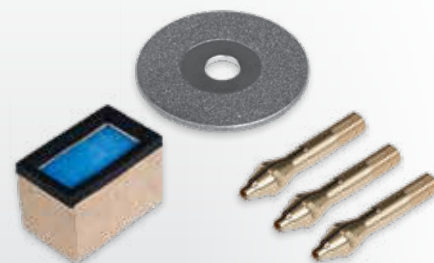
Rectificadora de electrodos

La Neutrix es una rectificadora pequeña, ligera y por lo tanto portátil que puede rectificar con calidad y exactitud en dirección longitudinal en electrodos de wolframio de forma continua. Para el taller se puede montar en un pie.



Neutrix con soporte SW

Fija



En nuestro **catálogo de accesorios** puede buscar más accesorios.

Áreas de aplicación

- ▶ Rectificado de electrodos de wolframio para el soldado WIG, de plasma y orbital

Características

- ✔ Aspiración integrada
- ✔ Ángulo de punta de regulación continua 15° - 180°
- ✔ El disco excéntrico permite usar la muela de diamante triple
- ✔ Duración corta del lijado - solo consume 0,3 mm por lijado gracias al calibre
- ✔ Regulación de la velocidad para una velocidad de lijado óptima
- ✔ Permite lijar electrodos de wolframio de hasta 15 mm con una pinza de sujeción especial

Opciones

- ✔ Pies S
- ✔ Pie SW (con repisa)
- ✔ Neutrix S con pie fijo y filtro de polvo grande

Volumen de suministro

- ✔ Llave Allen 2 y 4 mm
- ✔ Maleta de transporte
- ✔ Portaelectrodos con diámetro de pinza de sujeción Ø 1,6 / 2,4 / 3,2 mm
- ✔ Bolsa de eliminación para los filtros desechables
- ✔ Llave de vaso de 13/17 y 14 mm
- ✔ Muela de diamante
- ✔ Manual de instrucciones

Datos técnicos

Neutrix

Motor	0,12 kW 8.000 - 22.000 r.p.m.
Energía	230 V, 50/60 Hz
Nivel de presión sonora Lpa	88,8 dB/A
Valor de vibraciones	5 m/s ²
Muela de diamante	Ø 40 mm
Peso	3,1 kg
Nº art.	10921

