

MICRACUT 152



- Modernos controles táctiles con pantalla digital, botón giratorio ergonómico para un ajuste rápido y sencillo de los parámetros, potente motor de corte de CC de 100 W, velocidad variable 50-1500 rpm, con alimentación cruzada de micrómetro digital para el posicionamiento de la muestra, sistema de peso deslizante contrapeso, refrigeración extraíble unidad, interruptor de corte automático, campana de protección transparente con interruptor de seguridad magnético, para discos de corte de hasta 175 mm de diámetro. Listo para operar. Sin prensas para muestras. 230 V, 50 Hz, CA Incluye un conjunto estándar de consumibles de corte compuesto por;
- 1 PC. Disco de corte de diamante de 150 mm de diámetro.
- 1 lt de líquido refrigerante METCOOL II.

SKU: N / A | **Categorías:** [Cortadoras de precisión](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones técnicas

N ° De Pedido	16 05
N ° De Modelo	MICRACUT 152
Diámetro del disco, mm	Ø175 mm
Capacidad de corte, mm	Ø50 mm
Potencia del motor de corte, W	100 W
Velocidad del disco, RPM	50 - 1500 RPM
Método de corte	chop
Corte paralelo en eje X	Si
Posicionamiento del eje X, mm	25 mm
Unidad de enfriamiento, lt	850 ml (integrado)
Dimensiones, WxDxH, (cm)	40 x 41 x 36
Peso (kg)	28 kgs

Accesorios

Accesorios para MICRACUT 152

- GR 0213 Accesorio de mesa de corte para corte manual de muestras extraplanas y PCB en MICRACUT 152
- GR 0409 Unidad de vendaje para MICRACUT 152
- YM 1590-00 Piedra de vestir

Tornillos para muestras para MICRACUT 152

- GR 0400 Tornillo de banco universal para muestras
- GR 0401 Tornillo de banco para muestras con tornillo de banco paralelo doble para muestras largas.
- GR 0402 Tornillo de banco para muestras para muestras redondas y montadas, Ø32 mm
- GR 0403 Tornillo de banco para muestras para muestras de forma irregular.

GR 0404 Tornillo de banco de muestras para adherir muestras.

GR 0405 Tornillo de banco para muestras biomédicas.

GR 0430 Tornillo de banco para muestras (forma de lágrima) para muestras de \varnothing 18-40 mm.

GR 0431 Tornillo de banco para muestras (forma de lágrima) para muestras de \varnothing 5-20mm.

GR 0434 Tornillo de banco de muestras para muestras cilíndricas redondas (máx. Hasta 40 mm de diámetro)

GR 0406 Unidad de brazo giratorio para corte angular.

GR 0453 Prensa de sujeción para el corte longitudinal de tornillos, tubos de sujeción, etc. de 12 a 45 mm de longitud

GR 0410 Juego de bridas, \varnothing 75 mm adecuado para mandril de 12,7 mm de diámetro.

Kit de repuestos para MICRACUT 152

GR 1960 Conjunto recomendado de repuestos, MICRACUT 152

Consumibles

Discos de corte abrasivos para cortes de precisión (paquete de 10)

TRENO-HP	18-150	\varnothing 150 mm, para aceros inoxidable no ferrosos
TRENO-MP	18-151	\varnothing 150 mm, para aceros templados y medios

Discos de corte de diamante (1 pieza) para corte de precisión

DIMOS	19-125	Discos de corte de diamante \varnothing 125 (adheridos con metal, alta conc.)
DIMOS	19-130	\varnothing 125 Discos de corte de diamante (adheridos con metal, baja conc.)
DIMOS	19-126	Discos de corte de diamante \varnothing 125 (adheridos con resina, alta conc.)
DIMOS	19-150	\varnothing 150 Discos de corte de diamante (adheridos con metal, alta conc.)
DIMOS	19-157	\varnothing 150 Discos de corte de diamante (adheridos con metal, baja conc.)
DIMOS	19-151	Discos de corte de diamante \varnothing 150 (adheridos con resina, alta conc.)

Discos de corte CBN (1 pieza) para corte de precisión

CBN	19-127	\varnothing 125 CBN Discos de corte (Metal unido, de alta concentración)
CBN	19-152	\varnothing 150 CBN Discos de corte (Metal unido, de alta concentración)

Fluido de corte

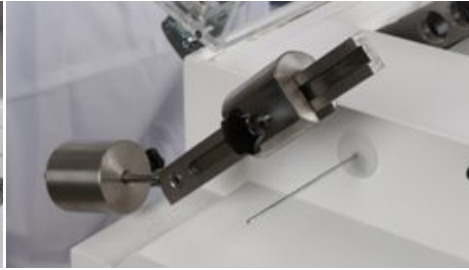
METCOOL 19-902 Aceite soluble ecológico, 5 lt.

METCOOL II 19-905 Aceite soluble ecológico, 1 lt.

METCOOL-NF 19-906 Aceite soluble ecológico, 5 lt. Protección perfecta contra la corrosión para metales reactivos como cobre, latón, cobalto, aluminio, carburo de tungsteno, etc.



Compacto y preciso.



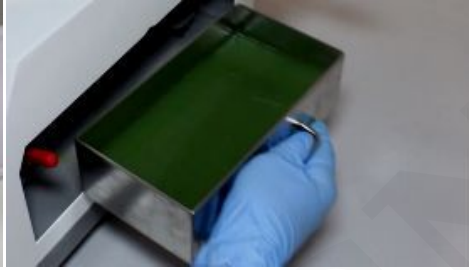
Corte con alimentación por gravedad y parada automática



Posicionamiento de alta precisión



Controles simples



Tanque de refrigerante incorporado



Accesorio de mesa de corte

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO