



meteor MM-12-US

Centro de afilado para herramienta pequeña y microherramienta

Reafilado de herramienta con corte a izquierda o a derecha.

Para puntas de grabado.

Para fresas de uno o más dientes.

Para fresas de radio

Para pequeños perfiles de torneado.

dama technologies ag

ROMANSHORNERSTRASSE 7
CH-9308 LÖMMENSCHWIL
SWITZERLAND

PHONE: ++41 71 988 34 20
Fax: ++41 71 988 29 18

INTERNET: www.dama.ch
EMAIL: info@dama.ch

Contacto en España:
promex9000, S.L.
E-48600 SOPELANA (Bizkaia)

TEL: 639.990.928
EMAIL: promex@promex9000.com

Datos técnicos

Afiladora eléctrica para herramientas pequeñas y micrométricas METEOR MM-12-US

Rango de amarre:

Mediante mordaza de 4 garras de precisión para \varnothing 0,2 – 6,2 mm (accesorio opcional)

Mediante pinzas elásticas de precisión hasta \varnothing 13 mm

Máquina base con husillo de rectificado con velocidad de giro de 5.400 RPM

Motor monofásico de corriente alterna a 230 V/170 W de potencia.

Con freno motor dinámico.

Seta de parada de emergencia.

Panel de control eléctrico.

Lámpara de trabajo 24 V.

Acometida eléctrica para 230V/50Hz ó 110V/60Hz

Se puede equipar la máquina con muelas de corindón, borazón y diamante de diferentes granos y formas..

Módulo USE 99-2

Cabezal ajustable en 6 ejes.

Escalas de medición y ajuste fino.

Microscopio con lentes de aumento 10x

Cabezal de sujeción de herramienta con aparato divisor y tornillos de indexación.

Diversos fines de carrera para mantener precisión en movimientos.

Peso neto 35 kg

Espacio 480 x 280 x 500 mm

Opciones

Para trabajos de reafilado especiales disponemos de accesorios y ampliaciones.

Ampliaciones posibles

El modelo estándar METEOR MM-12-US puede transformar de manera sencilla en:

- MM-12 Reafilado de brocas con hélice a derecha o a izquierdas.
- MM-12-TV Ejecución de afiladora con cámara y monitor
- MM-12-DH para brocas de extrema longitud y para brocas cañón – brocas unilabiales.
- MM-12-PD para brocas de circuitos impresos

Fabricada en Suiza.

Estas máquinas han sido fabricadas conforme a las directivas de máquinas CE.

Reservado el derecho de modificaciones técnicas.

dama technologies ag

ROMANSHORNERSTRASSE 7
CH-9308 LÖMMENSCHWIL
SWITZERLAND

PHONE: ++41 71 988 34 20
Fax: ++41 71 988 29 18

INTERNET: www.dama.ch
EMAIL: info@dama.ch

Contacto en España:
promex9000, S.L.
E-48600 SOPELANA (Bizkaia)

TEL: 639.990.928
EMAIL: promex@promex9000.com