

MAQUINARIA Anastasio.S.L.



Avda. Real Monasterio Sta. María de Poblet, 64
46930 Quart de Poblet (Valencia) ESPAÑA
Telephone: +34 961 547 821 / +34 961 523 362

Email: info@maquinaria-anastasio.es
Web: www.maquinaria-anastasio.es
Fax: +34 961 532 069

All technical data in this information is correct to our knowledge but must be reviewed and checked by the customer and will not be binding.

BORING MACHINES - PORTATIL - ELSA

Reference: ELSA SC2
Brand: ELSA
Type: Portatil
Control: Electrónico

Delivery time: A consultar
Year of manufacture:
Country of origin: Italia
Location: Fabrica

TECHNICAL DETAILS

MAQUINARIA ANASTASIO, S.L.
Tel: (+34) 961547821 / 961523362 Fax: 961532069
Avda. Real Monasterio Santa María de Poblet, 64. QUART DE POBLET 46930 (Valencia) ESPAÑA.
web: www.maquinaria-anastasio.es
e-mail: info@maquinaria-anastasio.es

TIENAS EL PLACER DE INVITARLE A UNA DEMOSTRACION DE LAS MAQUINAS POSIBILIDADES DE ESTE NUEVO MODELO DE MAQUINARIA PORTATIL EN NUESTRAS INSTALACIONES EL DIA

LA DEMOSTRACION SERA LLEVADA A CABO POR EL MISMO FABRICANTE. SI ESTAN INTERESADOS EN ASISTIR NOSOTROS CONSERVEMOS SU ASISTENCIA TELEFONICAMENTE +34/961547821

FABRICACION EUROPEA
Elsa S.L. fundado en 1962, es líder en la construcción y ventas de Máquinas Herramientas Portátiles para trabajos de mecanizado de metales y soldadura en frío y caliente, certificado en plano estático y en frío y caliente.

PRODUCCION
La serie SUPERCOMBINATA está proyectada para satisfacer los requisitos exigidos en materia de mantenimiento y reparación. En sus máquinas portátiles son especialmente en diseño y fabricación cuidadosamente el tiempo de trabajo. Debido a su pequeño tamaño, las reparaciones se pueden hacer directamente en sitio ahorrando costes de trabajo y mano de obra.

MAQUINARIA DELA SERIE SUPERCOMBINATA SE PUEDEN APLICAR EN TODAS LAS AREAS QUE REQUIERAN UN TRABAJO EN SITIO. LOS MODELOS QUE NUESTROS PRODUCTOS SE PUEDEN UTILIZAR SON:

- Mecanizado de metales
- Hincado
- Inclinación
- Frenado
- Energía Inercial
- Frenado mecánico

ELSA
CORPORACION TECNICA DE REVISION

SUPERCOMBINATA SC2 60/1
TRABAJO ESTANDAR
(Ø 62 mm hasta Ø 600 mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Mecanizado Interior: Ø 62 mm - Ø 600 mm
Mecanizado Exterior: Ø 42 mm - Ø 600 mm
Soldadura Interior: Ø 42 mm - Ø 600 mm
Perforación: Kit opcional
Rosariado: Kit opcional
REFRENDADO OPCIONAL DE PLANO: Kit opcional

Motor Base:
Motor de corriente alterna monofásico
Potencia nominal: 1000 W
Velocidad nominal: 2500 rpm
Giro: motor: 1° marcha 25-45 rpm, 2° marcha 45-110 rpm
3° marcha 80-200 rpm, 4° marcha 140-280 rpm

Motor Avance:
Motor en corriente continua
Potencia nominal: 90 W
Giro: motor: 11 rpm

Mando Electrónico:
Alimentación: 220 V con 50/60 Hz
Imanismo: manual
Interrupción de emergencia
Inversor de avance axial
Inversor de rotación: sentido horario o anti-horario CMC/CM
Potenciómetro de regulación de rpm del motor
Potenciómetro de regulación de avance por rpm
Consumo eléctrico: 2000 W

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- N° 1 LINDAZO CENTRAL
- N° 1 MANDO DE CONTROL
- N° 1 BARRA Ø 30 x 2200 mm
- N° 1 EXTENSION PARA BARRA 475 mm
- N° 1 APORTE SUPLENTE DEL MOTOR PARA APORTE DE SOLIDADURA
- N° 1 CALA 10 CORTES Ø 12 mm
- N° 1 PORTA-HERRAMIENTA ESPECIAL Ø 12 x 100 mm
- N° 1 PORTA-HERRAMIENTA ESPECIAL Ø 12 x 60 mm
- N° 1 KIT DE CENTRO PARA MONTAJE EN PREPARACION REANTE
- N° 1 KIT DE CENTRO PARA MONTAJE EN PREPARACION CIEGA
- N° 1 SOPORTE PRINCIPAL
- N° 1 SOPORTE SECUNDARIO
- N° 1 SOPORTE PARA COMPASADOR
- N° 1 COMPASADOR
- N° 1 PORTA-HERRAMIENTA DE MECANIZADO DE Ø 100 HASTA 200 mm
- N° 1 CABLELLEJAS MANEJADORAS
- N° 1 LANCIA TERMINAL PARA SOLDADURA EXTERIOR
- N° 1 EXTENSION DIFUSION
- N° 1 EXTENSION ESPECIAL DE 100 mm
- N° 1 BOQUILLA GUÍA DE ALAMBRE CORTO Ø 8 mm
- N° 1 BOQUILLA GUÍA DE ALAMBRE LARGO Ø 8 mm
- N° 1 BOQUILLA CORTES DE ACOPLE PARA GAS
- N° 1 MICO EXTENSION PARA Ø 800 mm
- N° 1 KIT DE CENTRO DE Ø 20 HASTA 600 mm
- N° 1 ANILIZADOR PARA TRABAJO DE Ø 20 HASTA 800 mm
- N° 1 BARRA Ø 30 x 2200 mm
- N° 1 BARRA Ø 30 x 14 x 10 mm
- N° 1 BARRA Ø 30 x 14 x 10 mm
- N° 1 TUBERÍA REDONDA M 14 mm
- N° 1 CABLELLEJAS REDUCTOR ENAMORADO ANTORCHA
- N° 1 CABLELLEJAS REDUCTOR BLOQUE ANTORCHA
- N° 1 ZUNCHO PARA REELLAR HERRAMIENTAS
- N° 1 KIT COMPLETO DE LLAVES DE SERVICIO

SUPERCOMBINATA SC2 60/1
TRABAJO ESTANDAR
(Ø 62 mm hasta Ø 600 mm)

La serie SUPERCOMBINATA está proyectada para satisfacer los requisitos más exigentes en materia de mantenimiento y reparación. En sus máquinas portátiles son especialmente versátiles y reducen considerablemente el tiempo de trabajo. Debido a su pequeño tamaño, las reparaciones se pueden hacer directamente en sitio ahorrando los costos de traslado y la mano de obra.

El modelo SUPERCOMBINATA SC2 (60/1) es adecuado para realizar trabajos de diámetros desde 62 mm hasta 600 mm y adaptado a los kits opcionales se puede ampliar a un Ø 1200 mm. La máquina es compacta y ligera como el modelo SC1 (40/1) pero fue proyectada con un sistema de transmisión diferente para garantizar mayor potencia con un eje de diámetro 60 mm para luego trabajar en un diámetro mayor.

La versión estándar de la máquina está equipada para permitir su uso inmediato en sitio. Con la ayuda de accesorios opcionales se puede ampliar el diámetro de trabajo. Es compatible con prácticamente todas las soldadoras MIG/MAG.

KIT OPCIONALES

| Cod. | Descripción | Cod. | Descripción |
|--------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|
| KF0004 | TRABAJOS DE Ø 22 HASTA 50 mm | AR0004 | MANDOS DE CONTROL DIGITAL |
| KF0005 | TRABAJOS DE Ø 32 HASTA 100 mm | AR00041 | LANTO PARA Ø 60 mm |
| KF0007 | TRABAJOS DE Ø 42 HASTA 140 mm | AR00107 | BARRA Ø 60 x 1500 mm |
| KF0008 | MANTENIMIENTO DE Ø 60 HASTA 200 mm | AR0002 | BARRA PORTA-HERRAMIENTA Ø 60 x 1100 |
| KF0009 | MANTENIMIENTO DE Ø 80 HASTA 200 mm | | CON ENGACHE COMO MÓDULO 4 |
| KF0010 | MANTENIMIENTO DE Ø 100 HASTA 200 mm | | |
| KF0011 | MANTENIMIENTO DE Ø 120 HASTA 200 mm | | |