

MÁQUINA CORTATUBOS MODELO CENTO 22V

DESCRIPCIÓN

Máquina cortatubos a batería diseñada para cortar y escariar tubos tanto en obra como en taller. Equipo portátil, compacto y ligero, ideal para realizar cortes rápidos en ángulo recto y sin rebaba exterior.

Dispone de una cuchilla de corte con accionamiento y empuje recto que garantiza un corte rápido y preciso. El avance se realiza sin esfuerzo mediante una palanca de avance y un husillo trapezoidal con cojinetes de aguja.

Cuenta con protección de la cuchilla y de los rodillos mediante la limitación del movimiento de aproximación. Incorpora un práctico agarre que facilita su transporte. Incluye conexión para el accionamiento del escariador exterior/ interior de tuberías.

El equipo utiliza 4 rodillos con rodamientos de bolas, que permiten el giro de las tuberías con baja fricción. Su disposición trapezoidal es intercambiable y no requiere ajustes dentro del rango de trabajo para tuberías de Ø22 mm a Ø115 mm.

Para el rango de trabajo de tuberías de Ø8 mm a Ø22 mm es necesario añadir dos tubos de Ø28 x 220 mm sobre los rodillos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Ángulo recto.
- > Sin virutas en la instalación.
- > Sin rebaba externa para no dañar las juntas tóricas.
- > En seco, sin lubricantes refrigerantes.
- > Indicador estado carga mediante LED.
- > Interruptor de pie de seguridad.
- > Rápido, sin afectar la tubería por sobrecalentamiento.
- > Batería Li-Ion 22V, 5 Ah.
- > Peso: 17,6 kg.
- > Temperaturas de trabajo: -10°C hasta +60°C.
- > Funcionamiento mediante batería.

ACCESORIOS

- > Soportes para tubería regulables en altura.
- > Escariadores.
- > Aparato marcador para señalar la profundidad de inserción.
- > Cuchillas para distintos materiales.
- > Rodillos fabricados en acero inoxidable.
- > Cargadores y baterías.
- > Palanca empuje.

Nota: producto sujeto a cambios sin previo aviso.

REF: TMAKKUPRESSE_042026_REVO