CARACTERISTICAS DE LA CORTADORA DE MANDRILES CM-120

- -Ancho útil de trabajo: 120 mm
- -Mesa de trabajo de apoyo sobre viga "U"
- -Estructura en viga "U"
- -Eje de apoyo mandril cromado duro.
- -Dolla de fijación del mandril giratoria con mecanismo de bloqueo en la selección de la medida a cortar, con estriado para evitar deslizamientos.
- -Dolla intercambiable para diferentes diámetros interiores de $\operatorname{mandriles}$.
- -Contracorte de nylon intercambiable, para diferentes diámetros interiores de mandriles.
- -Luneta de fijación del mandril, para evitar vibraciones durante el corte, regulable en diámetro para los distintos mandriles a cortar.
- -Motor de c.a. de 1 c.v. para el accionamiento motorizado de la cuchilla.
- -Cuchilla circular sin sierra para evitar desperdicios.
- -Protector de la cuchilla en oxicorte asi como el soporte del motor.
- -Regulación de la altura y profundidad del corte.
- -Microruptor de puesta en marcha de la cuchilla según diámetro exterior del mandril.
- -Equipo eléctrico adosado a la máquina.
- -Puesta en marcha de la máquina según normativa y pulsador de seguridad a dos manos.
- -Cesta de recogida de mandril una vez cortado.
- -Doble pulsador de accionamiento de máquina
- -Preparación de máquina para cortes de 72 y 76 mm