

Cortadoras de tubos



TC25
SERIES R

Parkland
International

Descripción

La cortadora Parkland TC25 Series R es una máquina semiautomática, idónea para aquellos clientes que buscan un acabado preciso y de gran calidad con una mínima intervención por parte del operador. Se trata de una máquina automática de nivel básico que permite realizar ajustes de forma rápida y sencilla para tubos de diferentes diámetros y espesores de pared, por lo que está especialmente indicada para aquellos usuarios con un volumen medio.



Dimensiones

MÁQUINA	ALTURA	ANCHURA	LONGITUD
TC25/60	1.450 mm (57")	930 mm (36-5/8")	3.070 mm (10'1")
TC25/80	1.450 mm (57")	930 mm (36-5/8")	3.570 mm (11'9")

Todas las dimensiones son aproximadas para máquinas básicas sin desembalar

Características

- Tubos matriz de longitud comprendida entre 1.500 mm (60") y 2.000 mm (80")
- Diámetro interno de los tubos comprendido entre 25,4 mm (1") y 152,4 mm (6")
- Espesor de pared máximo de 20 mm (3/4") en cartón y 11 mm (7/16") en plástico
- Cambio rápido y sencillo del diámetro del tubo
- Longitud de corte precisa, con una exactitud en el cabezal de $\pm 0,2$ mm
- Con la marca CE que garantiza el cumplimiento de las normativas de salud y seguridad más recientes
- Interfaz de usuario con pantalla táctil monocroma
- Acceso remoto por conexión Ethernet
- Red de asistencia global de Rockwell Automation
- Función de medición automática de tubos matriz
- Mandril de par mecánico para sujetar el tubo

Ventajas

- Disminuye la intervención manual del operador y la fatiga
- Mantenimiento reducido
- Corte preciso y de calidad
- Mínima cantidad de polvo y rebabas tras el corte
- De fácil manejo para el operador
- Especialmente indicada para aquellos usuarios con un volumen medio



Datostécnicos

- Alimentación - 380/440 V, 50/60 Hz, trifásica, neutra y tierra
- Consumo de energía - 16 A / fase
- Suministro de aire - 80 psi / 5,5 bar
- Consumo de aire - 1 cfm (1.7 m³ / hora)