

RECUPERADORA DE CARNE

Utilizado en el proceso de deshuesado de bovinos, cerdos, caballos y aves de corral.

- **Función:**
Herramienta neumática que se utiliza para extraer pequeños trozos de carne adheridos al hueso (proceso de carancheo), posterior al proceso de charqueo y/o despostada.
- **Materialidad:**
Herramienta construida en acero inoxidable de calidad AISI 304.
- **Especificaciones:**
Raspadora-Recuperadora de carne neumática, con las siguientes características técnicas y constructivas:
 - ✓ Cuerpo macizo realizado en acero inoxidable.
 - ✓ Hoja de corte Ø35mm (1,4") o Ø50mm (2").
 - ✓ Velocidad de rotación 6000 rpm.
 - ✓ Tres patas de 800mm de altura, realizadas con varilla de sección circular de Ø ½" (12,7mm).
 - ✓ Carcaza Ø42mm para ambos modelos.
 - ✓ Conexión de aire para Manguera Ø 9,5 mm (3/8").
 - ✓ Acabado superficial pulido sanitario y blasting.
- **Características Generales - Resumen:**

Material:	Acero inoxidable - AISI 304
Acabado:	Pulido sanitario industrial
Ruido:	72-73 dB
Peso:	0,75 Kg (1,7 Lb)
Consumo de Aire:	0,44 m ³ /min (13,3 pcm)
Escape de aire:	0,52 m ³ /min (13,3 pcm)
Opcionales Modelo Nº1 y 2:	Ø 35mm / Ø 50mm
Largo:	200 mm / 210 mm
Velocidad de rotación:	6000rpm / 4000rpm

○ **Imagen representativa**

Croquis representativo

