

## REMACHADORA NEUMÁTICA MODELO SRC-56P

PNEUMATIC RIVETER MODEL SRC-56P

### FICHA TÉCNICA

TECHNICAL DATA SHEET



CAPACIDAD / CAPABILITY	4,0mm 5/32"	4,8mm 3/16"	6,0mm 7/32"
ALUMINIO / ALUMINUM	X	X	X
ACERO / STEEL	X	X	X
ACERO INOX. / STAINLESS STEEL	X	X	

### CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Ligera y potente.
- Para la aplicación de remaches ciegos.
- Diseño con tres mordientes: proporciona un mejor rendimiento con sólo cambiar la punta, y facilita la extracción del mandril.
- Especialmente indicada para líneas de producción.
- El depósito de recogida es un accesorio estándar, proporciona un trabajo más limpio y previene que los mandriles caigan al suelo o sobre la superficie de trabajo.
- Peso: 1,5 kg

- Light and powerful.
- For the application of blind rivets.
- Three-bit design: provides better performance by simply changing the tip and making chuck removal easier.
- Especially suitable for production lines.
- The collection tank is a standard accessory, it provides a cleaner job and prevents the mandrels from falling on the floor or on the work surface.
- Weight: 1,5 kg

### DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

- Carrera / Stroke: 20 mm
- Fuerza de extracción / Pull force: 10 kN
- Presión de aire / Air pressure: 5-7 bar

### CAPACIDAD / CAPACITY

- Ø 4 a Ø 6 mm (5/32" a 1/4" aprox.) para remaches de acero y aluminio / Ø 4 to Ø 6 mm (5/32" to 1/4" approx.) for steel and aluminum rivets
- Ø 4 a Ø 4,8 mm (5/32" a 3/16" aprox.) para remaches de acero inoxidable / Ø 4 to Ø 4.8 mm (5/32" to 3/16" approx.) for stainless steel rivets