

PINZA FORCEPS 160MM INOX: HERRAMIENTA ESENCIAL PARA PROFESIONALES. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE, GARANTIZA DURABILIDAD Y PRECISIÓN EN PROCEDIMIENTOS. IDEAL PARA USO MÉDICO Y LABORATORIO.



Precio: **178,69€**



- Pinza Forceps 160mm Inox: fabricada en acero inoxidable, esta herramienta asegura durabilidad y precisión, perfecta para procedimientos médicos y en laboratorios.
- Pinza Forceps 160mm Inox: diseñada en acero inoxidable, esta herramienta ofrece una precisión excepcional, siendo perfecta para procedimientos médicos y experimentos en laboratorio.
- Pinza Forceps 160mm Inox: su diseño ergonómico permite un agarre firme, ideal para ejecutar procedimientos médicos y de laboratorio con máxima precisión y control.
- Pinza Forceps 160mm Inox, hecha de acero inoxidable, destaca por su alta durabilidad, haciendo de esta herramienta la elección perfecta para médicos y laboratorios exigentes.
- Pinza Forceps 160mm Inox: fabricada en acero inoxidable, ofrece resistencia a la corrosión, lo que la convierte en una herramienta confiable para profesionales médicos y de laboratorio.

Descripción del producto

La Pinza Forceps 160mm Inox es una herramienta imprescindible para profesionales en el ámbito médico y de laboratorio. Fabricada con acero inoxidable de alta calidad, esta pinza garantiza una durabilidad excepcional, resistiendo el desgaste y asegurando que mantenga su funcionalidad a lo largo del tiempo. Su diseño ergonómico permite un agarre cómodo y seguro, facilitando la precisión en cada procedimiento. Con un tamaño de 160 mm, es perfecta para una amplia variedad de aplicaciones, desde la manipulación de tejidos hasta el manejo de instrumentos delicados. Su acabado liso y resistente a la corrosión la convierte en una opción ideal para entornos exigentes, donde la higiene y la esterilización son fundamentales. La Pinza Forceps Inox es sin duda una elección confiable para quienes buscan calidad y rendimiento en sus herramientas médicas y de laboratorio.

[Pinza Forceps 160mm Inox: herramienta esencial para profesionales. Fabricada en acero inoxidable, garantiza durabilidad y precisión en procedimientos. Ideal para uso médico y laboratorio.](#)