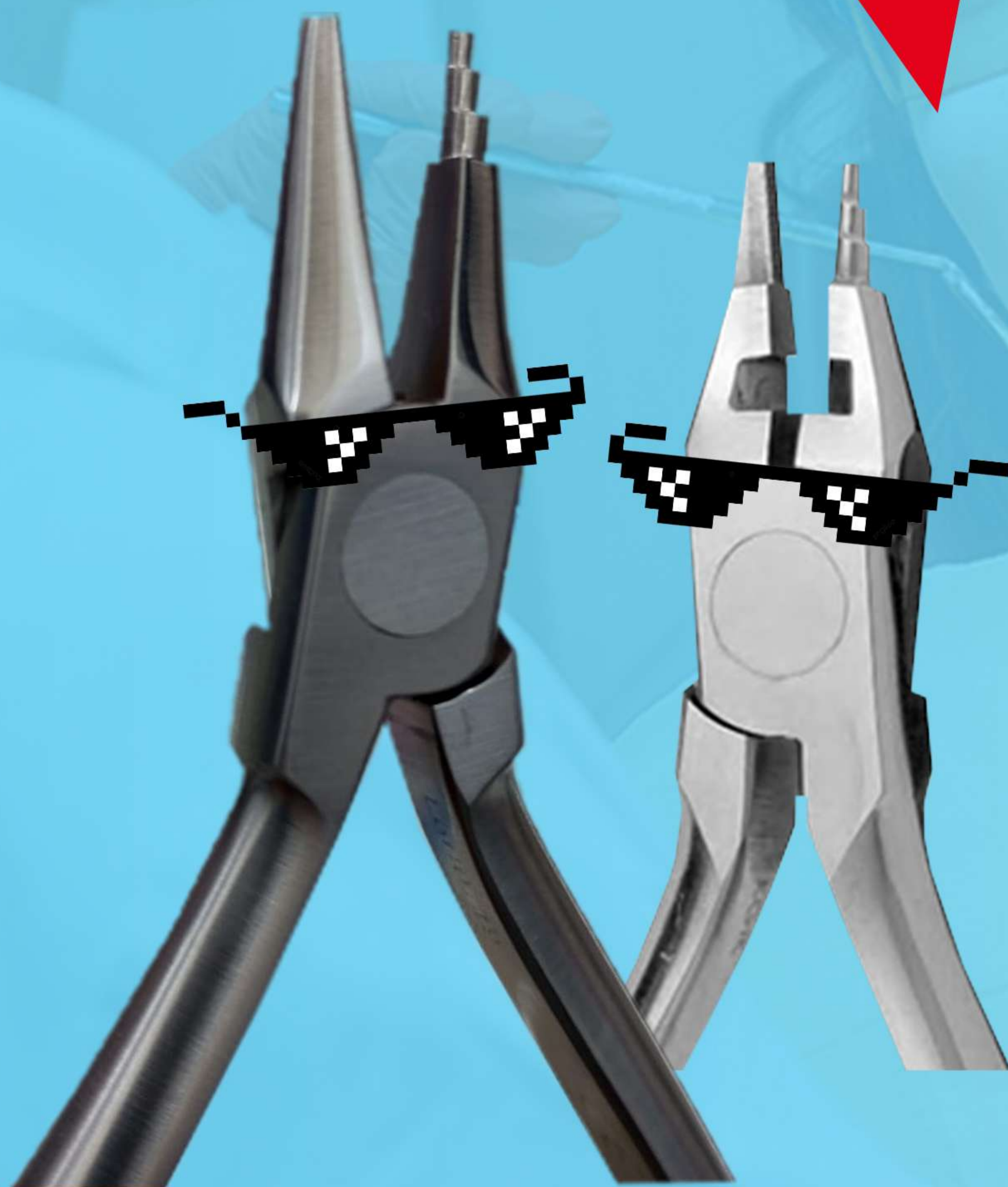


CUIDADOS PARA ALICATES

DE ACERO INOXIDABLE



¿TIENES DUDAS?

ESCRÍBENOS A NUESTRO WHATSAPP
PARA PODER AYUDARTE



950 023 486



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



1. ACERO INOXIDABLE

LA MAYORIA DE LOS INSTRUMENTOS QUE OFRECEMOS ESTÁN FABRICADOS CON ACERO MACIZO INOXIDABLE, EL MATERIAL IDEAL PARA INSTRUMENTOS DENTALES, YA QUE SE PUEDE CONSEGUIR LA DUREZA, FUERZA Y RESISTENCIA ADECUADA MEDIANTE

2. ERGONÓMICO

EL DISEÑO ERGONÓMICO PERMITE TRABAJAR DE FORMA CÓMODA Y FIABLE, YA QUE TODOS LOS INSTRUMENTOS TIENEN: FORMA, PESO, TAMAÑO Y LONGITUD DEL MANGO IDEAL PARA UN BUEN AGARRE.

3. CONFORT Y COMIDAD

ESTAMOS COMPROMETIDOS CON LA SEGURIDAD Y COMODIDAD TANTO PARA EL PACIENTE COMO PARA EL ODONTÓLOGO. TODAS LAS PIEZAS SON CREADAS PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS CLÍNICOS.



MANTENIMIENTO Y CUIDADOS

AUNQUE EL ACERO INOXIDABLE ES UN MATERIAL QUE OFRECE GRANDES VENTAJAS A NIVEL DE DURABILIDAD Y RESISTENCIA FRENTE A LA CORROSIÓN, ES ALTAMENTE RECOMENDABLE EVITAR SU EXPOSICIÓN A LOS QUÍMICOS QUE SE ESPECIFICAN A CONTINUACIÓN:

ÁCIDO TARTÁRICO
(QUITAMANCHAS Y
LIMPIADORES
DE SARRO)

HIPOCLORURO
DE SODIO
(LEJÍA)

CLORURO
DE ALUMINIO

CLORURO
DE CALCIO

BICLORURO
DE MERCURIO

CLORURO
DE BARIO

ÁCIDO
CARBÓLICO

CLORURO
DE MERCURIO

TIOCIANATO
DE POTASIO O
CLORURO DE
ESTAÑO

PROHIBIDO PARA LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE:
AGUAFUERTE, CLORURO FÉRRICO, ÁCIDO SULFÚRICO,
ÁCIDO HIDROCLÓRICO O YODINA

📍 ORTHOPLACE TIENDA

Av. Emancipación #285 - Cercado de Lima
Ref. Frente al banco BCP

📞 950 023 486

📞 938 105 365

📞 938 105 477

¿CÓMO LIMPIO MI INSTRUMENTO?

1. ACLARA CON AGUA CORRIENTE EL INSTRUMENTAL.

2. IMPIEZA ULTRASÓNICA Y LAVADO CON DESINFECTANTE:

- RETIRE LOS RESTOS DE SUSTANCIAS QUÍMICAS, SANGRE, GASAS, ETC. QUE QUEDEN ADHERIDAS AL INSTRUMENTAL ANTES DE PROCEDER A LA ESTERILIZACIÓN PARA PREVENIR CORROSIÓN Y UNA DISMINUCIÓN DEL EFECTO DE LA ESTERILIZACIÓN.

- LA TEMPERATURA DEL AGUA PARA LIMPIEZA ULTRASÓNICA ES DE 40° - 60° C. COLOQUE LOS INSTRUMENTOS EN POSICIÓN ABIERTA DE MODO QUE NO SE TOQUEN LOS UNOS A LOS OTROS, A FIN DE OBTENER UNA LIMPIEZA MÁS COMPLETA Y EFICAZ.

- NO COLOCAR EL ESPEJO Y LA SONDA PERIODONTAL EN EL LAVADO ULTRASÓNICO.

-NO UTILIZAR HERRAMIENTAS DE ACERO COMO LIMPIADORES, CEPILLOS ELECTRÓNICOS, FIBRA METÁLICA Y LIMAS PARA EXTRAER RESTOS DE SUSTANCIAS.

3. ACLARAR EL INSTRUMENTAL CON AGUA Y SECAR ANTES DE LA ESTERILIZACIÓN O ALMACENAJE

DATO IMPORTANTE: LUBRIQUE PERIÓDICAMENTE TODO LOS INSTRUMENTOS CON BISAGRAS, CERRADURAS Y OTRAS PARTES MÓVILES COMO PINZAS, ALICATES, TIJERAS, ETC.

¿CÓMO PUEDO ESTERILIZAR?

ACONTINUACIÓN TE DEJAMOS 5 PASOS PARA QUE LOGRES ESTERILIZAR TUS INSTRUMENTOS ODONTOLÓGICOS



- EVITE AUTOCLAVE QUE UTILICE GAS QUÍMICO Y SUSTANCIAS COMO EL ALCOHOL.
- SE PUEDE UTILIZAR AUTOCLAVE CON UN PROGRAMA DE 132°.
- SE RECOMIENDA EL USO DE GLUTARALDEHÍDO COM SUSTANCIA PARA LA ESTERILIZACIÓN EN FRÍO. NO DEBE EXPONERSE LAS HERAMIENTAS EN HIPOCLORITO DE SODIO, BENZALKONIUM, CHLORIDE, BENZETHONIUM CHRIDR, POVIDONE-LODINE, FORMALINPHENOL O CHLORHEXIDINEGLUCONATE.
- NO UTILIZAR AGUA SUPER ÁCIDA.
- UTILIZAR AGUA PURA. EL AGUA ESTANCADA PODRÍA SER CORROSIVA.

📍 ORTHOPLACE TIENDA

Av. Emancipación #285 - Cercado de Lima
Ref. Frente al banco BCP

📞 950 023 486

📞 938 105 365

📞 938 105 477

¡PRECAUCIONES QUE DEBES TENER!



- CAMBIE LA SOLUCIÓN DE ULTRADONIDO AL MENOS UNA VEZ AL DÍA.
- LIMPIE UNA VEZ POR SEMANA LOS ESTERILIZADORES, UTILIZANDO ÚNICAMENTE AGUA DESTILADA PARA EL DEPÓSITO.
- EN EL CASO DE NO HABERSE ENJUAGADO SUFICIENTEMENTE EL INSTRUMENTAL DESPUÉS DE LA LIMPIEZA POR ULTRASONIDOS, ACLARE CON AGUA DURANTE VARIOS SEGUNDOS.
- SI EL SECADO DEL INSTRUMENTAL ES INSUFICIENTE DESPUÉS DE LA LIMPIEZA POR ULTRASONIDOS O DEL TERMO DESINFECTANTE, ACLARE CON AGUA CALIENTE Y, SI LO DESEA, PUEDE SUMERGIR LOS INSTRUMENTOS EN ALCOHOL DESPÚES DEL ACLARADO.
- NO GUARDE LOS INSTRUMENTOS JUNTO A SUSTANCIAS QUÍMICAS, PODRÍAN OXIDARSE. SI TIENE ALGUNA PIEZA OXIDADA, SEPÁRELA DEL RESTO A FIN DE QUE EL ÓXIDO NO SE EXTIENDA A OTROS INSTRUMENTOS.