



Luno[™]
AMERICAN FORGED INSTRUMENTS



AO
AMERICAN
ORTHODONTICS



Sus instrumentos de ortodoncia no sólo deben ser fiables, sino una extensión de la experiencia y calidad del tratamiento que usted ofrece a sus pacientes. Los instrumentos Luno ofrecen un rendimiento fiable y una experiencia premium representando sus habilidades como profesional de ortodoncia. Estos hermosos instrumentos de alta calidad, forjados en los estados unidos, se fabrican con acero resistente a la corrosión y probados más allá de los estándares de la industria.

**TODOS LOS INSTRUMENTOS LUNO VIENEN
CON UNA GARANTÍA DE 10 AÑOS.**



**CALIDAD FORJADA
AMERICANA**

Luno se fabrica a mano meticulosamente utilizando la más alta calidad de acero forjado Americano para evitar la corrosión. Cada instrumento Luno es probado mucho más allá de los estándares de calidad de la industria, garantizando la funcionalidad y durabilidad impecables.



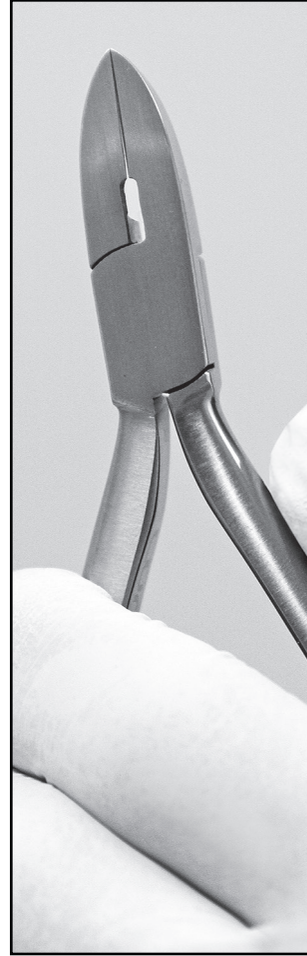
ACABADO BICOLOR

Luno presenta un fino acabado en dos tonos, que muestra la atención a los detalles y a la calidad que se encuentra en cada uno de los instrumentos.



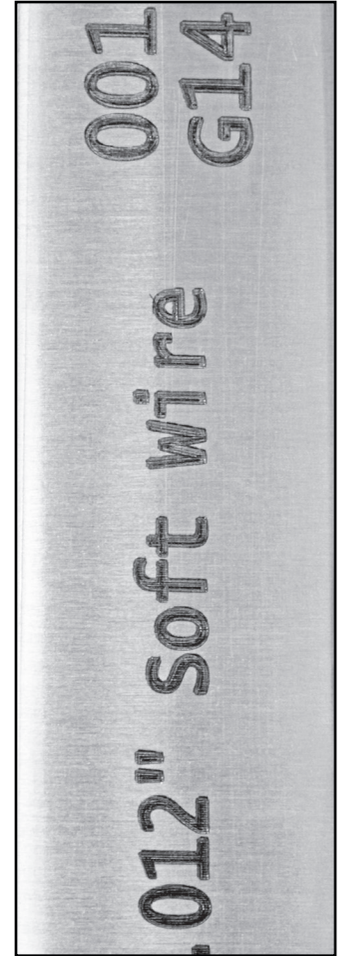
UNION LISA

La articulación de los brazos de Luno es lisa para evitar la retención de los desechos y garantizar un consistente rendimiento.



DISEÑO ERGONÓMICO

El diseño ergonómico de Luno es ideal para usted y sus pacientes. Cada instrumento no es demasiado grande, ni demasiado pequeño, y tiene una superficie lisa y pulida. Luno ofrece óptima comodidad en la mano y en la boca del paciente.



GRABADO A LASER

Los números de lote son grabados en cada instrumento para ayudar el control de calidad, así como el calibre del alambre para asegurarse de que tiene el instrumento adecuado para el trabajo.



**CORTADOR
DE LIGADURAS**

001-017381
Capacidad de corte
Max: .015 Soft

Proporciona un corte limpio sin dejar bordes irregulares. Cortador de ligaduras de larga vida.



**CORTADOR
DE LIGADURAS MINI**

001-017382
Capacidad de corte
Max: .012 Soft

Puntas mas finas que del modelo 001-017381 para fácil acceso en áreas pequeñas.



**CORTADOR DE
LIGADURAS MICRO**

001-017383
Capacidad de corte
Max: .012 Soft

Con las puntas más finas disponible para cortar elastómeros, alambre de ligadura y otros auxiliares.



**CORTADOR DISTAL
CON SUJETADOR**

001-017385
Capacidad de corte
Max: .021 x .025 SS
Min: .012

Sujetador de extremos distales.

CORTADORES

Cortadores Luno son diseñados con los bordes de corte agudos y precisos para proporcionar un rendimiento fiable con el alambre de tamaño adecuado.



**CORTADOR DISTAL CON
SUJETADOR MANGO LARGO**

001-017386

Capacidad de corte
Max: .021 x .025 SS
Min: .012

Proporciona mayor alcance en las regiones posteriores de la boca, mientras que sostiene con seguridad los extremos distales del arco.



**CORTADOR DISTAL
SIN SUJETADOR**

001-017384

Capacidad de corte
Max: .021 x .025 SS
Min: .010

Cortes precisos en las áreas distales de los tubos.



**CORTADOR
PESADO**

001-017380

Capacidad de corte
Max: .022 x .028
Min: .010

Cortador más durable disponible. Capaz de cortar cualquier alambre hasta .022 x .028.



**CORTADOR PESADO
ANGULADO 15°**

001-023349

Capacidad de corte
Max: .022 x .028
Min: .010

Cortador específico para alambres pesados. Puntas anguladas 15 para un fácil acceso y gran visibilidad.



**PICO
PAJARITO**
001-017391
Max capacidad: .030

Cuenta con un pico en forma de cono y el opuesto de forma de pirámide, punta de flexión óptima.



**PICO PAJARITO
TAPERE**
001-017387
Max capacidad: .025

Ofrece la dureza y durabilidad del alicate pico pajarito tradicional así como la flexibilidad de manipular dobleces en alambres más delgados.



**LIGHT WIRE PICO
PAJARITO**
001-023353
Max capacidad: .020

Pico más largo y más gradual es ideal para hacer bucles de pequeño diámetro. Bordes biselados para evitar la marcación del alambre.



**TRES
PICOS NITI**
001-017389
Max capacidad: .020

Disminución gradual para delicados dobleces. Con un diseño único para formar y contornear alambres níquel titanio, superando su memoria de forma en el punto de contacto.

DOBLADORES

Luno son alicates de larga duración le permiten doblar alambres con confianza. Las puntas con un acabado liso entregan precisión en el doblés y ayudan a prevenir la marcación de alambre.



**TRES
PICOS**
001-017394
Max capacidad: .030

Puntas de precisión alineadas para dobleces consistentes y graduales. Construcción de una sola pieza de la punta doble asegura su resistencia.



**DOBLADOR DE ARCOS
RECTANGUALRES ESTILO
TWEED**
001-017398
Max capacidad: .022 x .025 SS

Ideal para doblar alambres cuadrados y rectangulares. Los bordes son redondeados y endurecidos para evitar la marcación del alambre.



**DOBLADOR DE EXTREMOS
NITI MANGO LARGO**
001-017390
Max capacidad: .025

Este alicate revolucionario dobla arcos NiTi intraorales sin necesidad de calor. Las puntas de precisión permiten dobleces que antes sólo eran posibles en acero.



**WEINGART
SLIM**
001-017388

Características estándar de longitud del mango y picos delgados para un mayor acceso y versatilidad.



WEINGART
001-017392

Proporciona fácil acceso lingual y a zonas posteriores. Picos cónicos, dentados encajan fácilmente entre brackets y son ligeramente redondeados para mayor seguridad y comodidad.



**WEINGART
MANGO LARGO**
001-017393

Mango largo, proporciona fácil acceso lingual y a zonas posteriores. Picos cónicos, dentados encajan fácilmente entre brackets y son ligeramente redondeados para mayor seguridad y comodidad.



**HOW
RECTO**
001-023351

Ideales para agarrar los accesorios auxiliares con puntas estriadas coincidentes. Pico redondeado para la seguridad del paciente.

INSTRUMENTOS UTILITARIOS

Los instrumentos Luno Utilitarios proporcionan versatilidad para todo trabajo.



**HOW
OFFSET**
001-023352

Las mismas características que el How Recto. Inclinado en un ángulo de 40 ° para facilitar el acceso a la parte posterior.



**OMEGA
LOOP**
001-023354
Capacidad máxima: .020 x .025

Precisos Omega y bucles en alambre cuadrado y rectangular. Los bordes biselados impiden doblar y mellar. Para formar bucles .045, .060, y .075.



**ARCO
LINGUAL**
001-023355
Capacidad máxima: .036

Diseñados para formar doblé-back y triple-back en arcos linguales 030 y .036.



**DOBLEZ
EN V**
001-023350
Capacidad máxima: .022 x .025

Crea doblez central permanente y anti-desplazamiento del arco, incluyendo el alambre de níquel y titanio.



**CRIMPAR GANCHO
QUIRÚRGICO**
001-017406

Dos inserciones ranuradas mantienen un firme control sobre el tubo a medida que se entrega al arco. Asegura rizos tubo en tres puntos para evitar que los extremos se marquen.



**CRIMPAR GANCHO
PARA ARCO**
001-017407

Picos más bajos son más delgados para adaptarse a la curvatura del gancho. Dos inserciones ranuradas mantienen un firme control sobre el tubo a medida que se entregan al arco. Asegura rizos del tubo en tres puntos para evitar que los extremos se marquen.



**REMOVEDOR
ADHESIVO**
001-017395

Diseñado para eliminar fácilmente restos de adhesivo después de la descementación de aparatos. La punta de acero se desliza a través de la superficie del diente usando la contrafuerza de la almohadilla de plástico intercambiable para eliminar de forma segura el exceso de material unión del esmalte.

**ALMOHADILLAS
DE REEMPLAZO (2)**
001-017399

1/4" Esterilizables al calor



**EXTRACTOR
DE BANDAS**
001-017397

Ideal para la extracción de la banda posterior. La punta con la almohadilla descansa en la cúspide oclusal del molar. Diseñado para una mejor accesibilidad en la zona distal.

**ALMOHADILLAS
DE REEMPLAZO (2)**
001-017401

3/16" Esterilizables al calor

ALICATES ESPECIALES

Instrumentos Especiales Luno proporcionan un excelente control y versatilidad, sin dejar de ofrecer el rendimiento de la fuerza y la calidad que usted exige.



Agarre debajo de las aletas de ligado



**EXTRACTOR DE BRACKETS
RADIANCE PLUS™**
001-017405

Este instrumento está diseñado de forma única para retirar los brackets Radiance Plus™. Para RETIRAR, las puntas deben abrazar cada bracket por debajo de las aletas de fijación mientras se aplica una presión constante. Suavemente mueva el ángulo del instrumento hacia el espacio oclusal o gingival del diente hasta el retiro de los brackets.



Sujete el bracket entre la interface del adhesivo y esmalte



**EXTRACTOR DE BRACKETS
METALICOS**
001-017396

Especialmente diseñado para una rápida y cómoda extracción de los brackets metálicos. Puntas duales actúan como cuñas en la interfase esmalte/adhesivo. Puede utilizarse mesial-distal o oclusal-gingival.



Agarrar el bracket entre la interface del adhesivo y esmalte de forma mesial-distal



**EXTRACTOR BRACKET
CERAMICOS (SUSHI)**
001-017403

Este instrumento extractor único está especialmente diseñado para retirar los brackets de cerámica. Coloque hojas de desunión a lo largo de la interfase esmalte/adhesivo, apriete lentamente hasta que el bracket se desprenda de los dientes. Debe ser utilizado mesiodistal.



Agarre debajo de las aletas de fijación y a lo largo de la interfaz esmalte / adhesivo



**EXTRACTOR DE
BRACKETS LINGUALES**
001-017404

Diseñado para retirar los brackets linguales y bloques de mordida. El diseño único permite una fácil y cómoda de desunión.



Escanear para mayor información.



3524 Washington Avenue
Sheboygan, Wisconsin, 53081 USA

Phone: +1 920 457 5051

Toll Free: 1 800 558 7687

Email: info@americanortho.com

Web: www.americanortho.com

© 2016 American Orthodontics. All rights reserved.

FOLLOW US ON



Proudly made in the USA