



**HORSE DENTAL
EQUIPMENT**

Diseñado para la odontología equina



**CATÁLOGO
2026-2027**





**HORSE DENTAL
EQUIPMENT**

SUMARIO

SETS MOTORIZADOS COMPLETOS	página 4
INSTRUMENTOS MOTORIZADOS INDIVIDUALES DE PERFILADO	página 10
FLEXXIDISC	página 16
POLYFLOAT	página 18
CÁMARA DENTAL EQUINA	página 28
ESTOMATOLOGÍA	página 33
DIAGNÓSTICO	página 34
EXTRACCIÓN DE DIENTES DE LOBO & INCISIVOS	página 37
EXTRACCIÓN DE MOLARES	página 43
ABREBOCAS & ACCESORIOS	página 48
LIMAS MANUALES	página 53
ACCESORIOS	página 56
GAMA PARA PONIS	página 60
RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA	página 62

Garantía Comercial HDE

1. ÁMBITO

Además de la Garantía Legal, HORSE DENTAL EQUIPMENT (HDE) ofrece a los profesionales de la Odontología la Garantía Comercial que se aplica a todo nuevo equipo motorizado de marca HDE comprado por el profesional a HDE o a uno de sus distribuidores oficiales, en vigor a partir del 1 de mayo de 2024 y que sustituye a nuestras condiciones anteriores.

2. DEFINICIÓN

a) 1^{er} año: Revisión y Reparaciones Complementarias

HDE garantiza al profesional cualquier desguace de su equipo motorizado de la marca HDE durante un período de 12 meses, a partir de la fecha de compra. Esta garantía se aplica a las piezas de rotas, la mano de obra y los gastos de transporte.

b) 2^o año: Revisión Anual Complementaria

Para prolongar la vida de su equipo, HDE le ofrece durante 12 meses adicionales una Revisión Gratuita que incluye lo siguiente:

- Prueba completa del material,
- Desarmado,
- Control: rodamientos, engranajes, juntas, cables de transmisión, disco diamantado, conexiones eléctricas, muelles,
- Limpieza,
- Engrasado,
- Rearmo.

La mano de obra de revisión está ofrecida, los gastos administrativos y de transporte quedan a cargo del profesional.

En caso de reparación, las piezas de recambio, la mano de obra y los gastos administrativos y de transporte quedan a cargo del profesional.

En este caso, un presupuesto será enviado para aceptación antes de cualquier arreglo.

Después de este periodo de 2 años a partir de la fecha de compra, los gastos de mano de obra (para revisiones y reparaciones), administrativos y de transporte quedan a cargo del profesional.

c) Garantía Comercial Servicio Post Venta

Cualquier arreglo efectuado por HDE sobre un equipo motorizado de la marca HDE es garantizado 3 meses.

Esta garantía cubre:

- Las piezas rotas reemplazadas a lo largo de los 3 meses precedentes,
- La mano de obra para el reemplazo de estas piezas,
- Los gastos de transporte.

d) Material de Préstamo HDE

Horse Dental Equipment le ofrece la oportunidad de utilizar un equipo de préstamo durante el mantenimiento programado de su equipo motorizado HDE. Para solicitar un equipo de préstamo, visite nuestro sitio web.

<https://www.horse-dental-equipment.com/services/free-loan-equipment/>

El equipo de préstamo se enviará en un plazo de dos días laborables tras recibir el contrato de préstamo completado y firmado, en función de la disponibilidad. HDE no garantiza la disponibilidad de equipos de préstamo en un momento dado, ni asume responsabilidad alguna por la falta de disponibilidad. Los equipos de préstamo se proporcionan por orden de llegada.

No se cobrarán gastos de préstamo si el cliente devuelve el equipo de préstamo en un plazo de dos días a partir de la recepción del equipo reparado.

Los gastos de transporte, administración y limpieza quedan a cargo del profesional.

3. APLICACIÓN

a) Registro del material

La Garantía Comercial del producto sólo resultará válida si los productos HDE son registrados en la página Web de HDE en el plazo de 15 días a partir de la compra por el profesional a HDE o a uno de sus distribuidores oficiales.

<https://www.horse-dental-equipment.com/services/warranty-register-equipment/>

b) Exclusiones

La garantía se aplica a todo el equipo motorizado de la marca HDE salvo:

A – En caso de daño causado por un accidente

B – En caso de daño causado por el usuario

C – En caso de no respeto de las condiciones normales de utilización descritas en las instrucciones de uso y/o recomendaciones de mantenimiento HDE

<https://www.horse-dental-equipment.com/wp-content/uploads/2021/02/General-Cleaning-Recommandations-GB.pdf>

D – Si el número de serie del aparato ha sido removido o modificado

E – Si el producto ha sido desarmado en otro sitio que un Centro Técnico Oficial HDE o ha sido modificado con piezas de repuesto no HDE

F – Si el producto no ha sido registrado en la página web HDE en el plazo de 15 días a partir de la compra por el profesional

G – Tenga en cuenta que para las gamas Pegasos y Swissfloat, sólo se aplica la Garantía Legal, la Garantía Comercial está excluida

Nota: HDE se reserva el derecho de modificar las modalidades de las garantías comerciales del fabricante en cualquier momento.

SETS MOTORIZADOS COMPLETOS



Sets motorizados completos

Sets Compact

SET NIVEL 1 - COMPACT

SET_L1C

- Motor N1 (unidad completa)
- Flexible Quickflex 1,20 m
- Flexidisc COMPACT larga curva twist
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín para instrumentos



SET NIVEL 2 - COMPACT

SET_L2C

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexidisc COMPACT larga curva twist
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



También disponible con Watercooling

SET_L2CIR



Beneficiarse de un descuento de 5% incluyendo esto(s) producto(s) en su set:



Fresa de disco de corte



Fresa disco



Fresa para los 06s



Batería Lithium Ion adicional



Funda para motor Evolution o N1



COMPACT - Reverse disc 15° Ø36



Placa de base para fresas

Sets motorizados completos

Sets Compact

SET NIVEL 3 - COMPACT

SET_L3C

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexxidisc COMPACT larga curva twist
- Polyfloat COMPACT larga recta (sin fresa diamantada)
- COMPACT - Fresa applecore Ø14
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



También disponible con Watercooling
SET_L3CIR



SET NIVEL 4 - COMPACT

SET_L4C

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexxidisc COMPACT larga curva twist
- Polyfloat COMPACT larga recta (sin fresa diamantada)
- COMPACT - Fresa applecore Ø14
- COMPACT - Fresa oclusal
- COMPACT - Fresa diastema larga
- COMPACT - Fresa cónica larga
- Fresa para los 11s - Larga recta con protección de cabeza cerrada
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



También disponible con Watercooling
SET_L4CIR



Beneficiarse de un descuento de 5% incluyendo esto(s) producto(s) en su set:



Fresa de disco de corte



Fresa disco



Fresa para los 06s



Batería Lithium Ion adicional



Funda para motor Evolution o N1



COMPACT - Reverse disc 15° Ø36



Placa de base para fresas

Sets motorizados completos

Sets Classic

SET NIVEL 1 - CLASSIC

SET_L1

- Motor N1 (unidad completa)
- Flexible Quickflex 1,20 m
- Flexidisc CLASSIC larga curva twist
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín para instrumentos



SET NIVEL 2 - CLASSIC

SET_L2

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexidisc CLASSIC larga curva twist
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



Benefíciense de un descuento de 5% incluyendo esto(s) producto(s) en su set:



Fresa de disco de corte



Fresa disco



Fresa para los 06s



Batería Lithium Ion adicional



Funda para motor Evolution o N1



COMPACT - Reverse disc 15° Ø36



Placa de base para fresas

Sets motorizados completos

Sets Classic

SET NIVEL 3 - CLASSIC

SET_L3

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexidisc CLASSIC larga curva twist
- Polyfloat CLASSIC larga recta (sin fresa diamantada)
- CLASSIC - Fresa applecore Ø14
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



SET NIVEL 4 - CLASSIC

SET_L4

- Motor Evolution (unidad completa) con chaqueta ligera
- Flexible Quickflex 1,20 m Evolution
- Flexidisc CLASSIC larga curva twist
- Polyfloat CLASSIC larga recta (sin fresa diamantada)
- CLASSIC - Fresa applecore Ø14
- CLASSIC - Fresa oclusal
- CLASSIC - Fresa diastema larga
- CLASSIC - Fresa cónica larga
- Fresa para los 11s - Larga recta con protección de cabeza cerrada
- Cepillo de acero inoxidable con soporte
- Maletín Trolley sin placa de base para fresas (disponible en opción)



Benefíciense de un descuento de 5% incluyendo esto(s) producto(s) en su set:



Fresa de disco de corte



Fresa disco



Fresa para los 06s



Batería Lithium Ion adicional



Funda para motor Evolution o N1



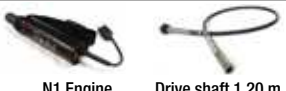











COMPACT - Reverse disc 15° Ø36



Placa de base para fresas

Sets motorizados completos

Sets

	SET LEVEL 1 COMPACT OR CLASSIC	SET LEVEL 2 COMPACT OR CLASSIC	SET LEVEL 3 COMPACT OR CLASSIC	SET LEVEL 4 COMPACT OR CLASSIC
 N1 Engine Drive shaft 1.20 m	✓			
 EVOLUTION Engine - Drive shaft 1.20 m		✓	✓	✓
 Flexidisc Long Curved Twist	✓	✓	✓	✓
 Polyfloat Long Straight (without burr)			✓	✓
 Polyfloat applecore diam. 14			✓	✓
 Polyfloat occlusal burr				✓
 Polyfloat conical burr				✓
 Polyfloat long versatile burr				✓
 11s handpiece				✓
 Stainless steel brush with support	✓	✓	✓	✓
 INSTRUMENT CASE	✓			
 TROLLEY		✓	✓	✓

Beneficiarse de un descuento de 5% incluyendo esto(s) producto(s) en su set:



Fresa de disco de corte



Fresa disco



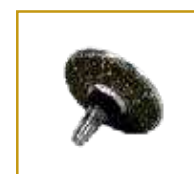
Fresa para los 06s



Batería Lithium Ion adicional



Funda para motor Evolution o N1



COMPACT - Reverse disc 15° Ø36



Placa de base para fresas

Nota: La opción Watercooling solo está disponible con las fresas Compact.

INSTRUMENTOS MOTORIZADOS INDIVIDUALES DE PERFILADO



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Motor EVOLUTION

MOTOR EVOLUTION (unidad completa con chaqueta)

MEV_HDEBVEU

- Sin cable:** puede trabajar cuando y donde usted lo desea.
- Autonomía:** baterías de Litio ligeras y potentes para su práctica diaria (hasta 10 caballos).
- Seguridad:** el embrague electrónico protege el motor, la fresa y el flexible.
- Comodidad y polivalencia:** conjunto completo, posibilidad de ajustar un pedal y un sistema de irrigación (en opción).

CHALECO EVOLUTION

ME_VME

- Solo 400 g
- Muy fácil de poner y quitar
- Cables y conexiones conectados de forma segura en el interior
- Tejido y transpirable
- Lavable a máquina a 30°C



CHALECO EVOLUTION LIGERO

ME_VMEL

- Chaqueta más ligera para el motor EVOLUTION con suspensores y cinturón amovibles.



MOTOR

MEV_BMEV

- 24V de baja tensión
- 6 velocidades ajustables (2300 a 6700 rondas/min)
- Peso: 600 g



BATERÍA LITHIUM ION

MEV_BLIE

- Batería Lithium Ion
- Autonomía: hasta 10 caballos
- Tiempo de carga: 1h30
- Peso: 815 g



CARGADOR BATERÍA

MEV_CBEE

- Disponibles en versiones británica, australiana y estadounidense.

CAJA DE CONTROL

MEV_BCEP

- Caja de control con embrague integrado y 3 velocidades disponible para Watercooling.

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

FLEXIBLE QUICKFLEX EVOLUTION

- Reforzado y silencioso
- Calidad de acero inoxidable
- Sin grapas de seguridad

Flexible EVOLUTION



Longitud 1 m

FLEX_R90SQE

Longitud 1,20 m

FLEX_R120SQE

Longitud 1,60 m

FLEX_R160SQE



Un sistema Quickflex de fijación rápida adaptado a todas las fresas HDE. Gracias al embrague integrado en la caja de control, no se necesitan grapas de seguridad.

Accesorios EVOLUTION

FUNDA PARA MOTOR EVOLUTION

ACC_FEVO



CARGADOR DE COCHE PARA BATERÍA

MEV_CVBE



Para cargar la batería durante el viaje.

TRANSFORMADOR

MEV_TEFR



PEDAL EVOLUTION

MEV_PEV

Velocidad variable.



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Watercooling

WATERCOOLING es una opción que se puede adaptar al motor EVOLUTION. Está concebida para reducir el calentamiento cuando se trabaja en crecimientos excesivos, así como para minimizar el polvo de dentina.

KIT WATERCOOLING

KIT_KWCVMES

- Capacidad: 1,25 L



FLEXIBLE QUICKFLEX - WATERCOOLING

- Flexible Quickflex Watercooling - 1 m FLEX_R90SQEIR
- Flexible Quickflex Watercooling - 1,20 m FLEX_R120SQEIR
- Flexible Quickflex Watercooling - 1,60 m FLEX_R160SQEIR

FLEXXIDISC - WATERCOOLING

- Flexxidisc Compact larga recta FRA_FCDDIR
- Flexxidisc Compact larga curva twist FRA_FCDCIR



SISTEMA DE PURGA DE AGUA PARA FRESAS WATERCOOLING

FRA_SPFCIR

Esta herramienta le permite limpiar el cable interior de su fresa Watercooling y elimina los residuos dejados.



POLYFLOAT - WATERCOOLING

- Polyfloat Compact larga recta (sin fresa diamantada) FRA_FCPDIR
- Polyfloat Compact larga curva twist (sin fresa diamantada) FRA_FCPCIR



2 opciones de mango fáciles de limpiar disponibles para las fresas Compact Watercooling:



Acero Inoxidable



Polímero

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Motor N1

Potente: para una práctica regular de la odontología equina.

Simplicidad: Ligero y lleva en el cinturón, facilita los movimientos.

Velocidad variable: el cliente adapta la velocidad a la necesidad del tratamiento.

Versátil: funciona con cualquier tipo de fresa HDE.

MOTOR N1 (conjunto completo)

MOT_1CREU

- Fuente de alimentación 220V o 110V
- 4000 - 9000 rondas/min
- Se suministra con cable de alimentación + cinturón

Versión Europa (disponible en Gran Bretaña)



FLEXIBLE QUICKFLEX

- Sistema Quickflex para una fijación rápida, para todos los flexibles HDE
- Funciona con grapas de seguridad
- Acero inoxidable
- Longitudes disponibles: 1,20 m - 1,60 m



1,20 m

Con grapas de seguridad inox	FLEX_R120SQAI
------------------------------	---------------

1,60 m

Con grapas de seguridad inox	FLEX_R160SQAI
------------------------------	---------------

GRAPAS DE SEGURIDAD PARA FLEXIBLE



FLEX_INOX



FLEX_LAIT

GRAPAS DE SEGURIDAD INOX

Bolsita de 20

Recomendado con Flexidisc y Polyfloat.

GRAPAS DE SEGURIDAD LÁTON

Bolsita de 50

Recomendado con todas las fresas axiales.

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Accesorios Motor N1

QUICK GRAPAS

FLEX_QA

- Calidad aluminio
- El Quick Grapas permite sustituir fácilmente los grapas de seguridad
- Grapas de seguridad se venden por separado



Stock de grapas

EMBRAGUE

FRA_LCV3

- El embrague es un sistema de protección para el motor N1
- Peso: 0,165 kg

El uso del embrague no solo le ayuda a proteger el motor y el flexible, sino que además ya no tendrá que cambiar los grapas de seguridad.



Flexible



Embrague



Fresa

FUNDA PARA MOTOR N1

ACC_FN1



PEDAL PARA MOTOR N1 CON CONTROL DE VELOCIDAD

MOT_1PCEU



Referencia de la pedal sola: MOT_006

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Flexxidisc Compact

El Flexxidisc es una fresa polivalente que se adapta perfectamente a la nivelación eficaz de los sobredientes, así como al perfilado de rutina. Existe en diferentes formas y tamaños adaptados a cada tipo de práctica odontológica.

- Un disco de diamante de alta calidad (\pm 900 caballos).
- El diamante minimiza el daño a los tejidos blandos.
- La pequeña altura de la cabeza facilita el trabajo en el 11s.
- El cabezal giratorio de 360° permite un acceso óptimo (sistema de giro solo en la versión curva).
- La versión curvada sigue la forma natural de la mandíbula, lo que permite un mejor acceso a la parte posterior de la boca.
- Fácil mantenimiento (no es necesario engrasar).

FLEXXIDISC COMPACT RECTA - MANGO DE ACERO INOXIDABLE

FRA_FCDD

- Peso: 639 g
- Longitud: 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT CURVA TWIST - MANGO DE ACERO INOXIDABLE

FRA_FCDC

- Peso: 639 g
- Longitud: 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT RECTA - MANGO DE POLÍMERO

FRA_PFCDD

- Peso: 503 g
- Longitud: 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT CURVA TWIST - MANGO DE POLÍMERO

FRA_PFCDC

- Peso: 503 g
- Longitud: 52 cm



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Flexidisc Classic

FLEXXIDISC CLASSIC ESTÁNDAR RECTA

FRA_F7

- Longitud: 32 cm



FLEXXIDISC CLASSIC LARGA RECTA

FRA_GF7

- Peso: 870 g

- Longitud: 54 cm



FLEXXIDISC CLASSIC ESTÁNDAR CURVA TWIST

FRA_F8T

- Longitud: 32 cm



FLEXXIDISC CLASSIC LARGA CURVA TWIST

FRA_GF8T

- Peso: 870 g

- Longitud: 54 cm



Classic Flexidisc también disponible con los siguientes discos de diamante:



Disco Pequeño Ø28
Diamante Grano 3



Disco Estándar Ø32
Diamante Grano 2



Disco Estándar Ø32
Diamante Grano 3

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Polyfloat Compact

El Polyfloat es una herramienta muy versátil que permite un tratamiento odontológico global, desde el perfilado rutinario hasta el tratamiento de caries y diastemas, gracias a una gama completa de 9 diferentes fresas Classic y 8 fresas Compact diferentes (el Polyfloat se entrega sin fresas diamantadas).

Existe en diferentes formas y tamaños, adaptados a cada tipo de práctica odontológica.

- El cabezal giratorio de 360° permite un acceso óptimo (sistema de giro solo en la versión curva).
- La versión curvada sigue la forma natural de la mandíbula, lo que permite un mejor acceso a la parte posterior de la boca.
- Una gama de 9 fresas Classic y 8 fresas Compact diferentes para cada tipo de tratamiento (perfilado, caries, diastema, 06s).
- Fácil mantenimiento (no es necesario engrasar).

POLYFLOAT COMPACT RECTA - MANGO DE ACERO INOXIDABLE

FRA_FCPD

- Peso (sin fresa diamantada): 623 g
- Longitud: 52 cm



POLYFLOAT COMPACT CURVA TWIST - MANGO DE ACERO INOXIDABLE

FRA_FCPC

- Peso (sin fresa diamantada): 623 g
- Longitud: 52 cm



POLYFLOAT COMPACT RECTA - MANGO DE POLÍMERO

FRA_PFCPD

- Peso (sin fresa diamantada): 487 g
- Longitud: 52 cm



POLYFLOAT COMPACT CURVA TWIST - MANGO DE POLÍMERO

FRA_PFCPC

- Peso (sin fresa diamantada): 487 g
- Longitud: 52 cm



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Polyfloat Classic

Imágenes no contractuales: las fresas diamantadas Polyfloat se venden por separado.

POLYFLOAT CLASSIC ESTÁNDAR RECTA

FRA_POLYV2

- Longitud: 32 cm



POLYFLOAT CLASSIC LARGA RECTA

FRA_GPOLYV2

- Peso (sin fresa diamantada): 851 g
- Longitud: 54 cm



POLYFLOAT CLASSIC ESTÁNDAR CURVA TWIST

FRA_POLYCV2

- Longitud: 32 cm



POLYFLOAT CLASSIC LARGA CURVA TWIST

FRA_GPOLYCV2

- Peso (sin fresa diamantada): 851 g
- Longitud: 54 cm



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Las 9 fresas HDE Classic Polyfloat se benefician de un diamantado de alta calidad (\pm 900 caballos).

El diamante minimiza el daño a los tejidos blandos.

La gama HDE ofrece 3 tipos de fresas:

Fresas Polyfloat Classic

FRESAS CLASSIC APPECORE

Las fresas Applecore se utilizan idealmente para un trabajo en crecimientos excesivos, especialmente en el 11s (\varnothing 14), perfilado de asiento de broca así como perfilado final. HDE ofrece una gama de 4 fresas diamantadas Classic de diferentes diámetros y formas.



FRA_B14V2
 \varnothing 14 mm



FRA_B18V2
 \varnothing 18 mm



FRA_B22V2*
 \varnothing 22 mm



FRA_FO
 \varnothing 16 mm

FRESAS CLASSIC TRATAMIENTO DE CARIES

HDE ofrece 2 fresas diamantadas Classic de diferentes tamaños y formas, desarrolladas específicamente para tratamientos de caries.



FRA_COLV2
Longitud: 15 mm
 \varnothing 3 mm



FRA_COCV2*
Longitud: 9 mm
 \varnothing 3 mm

FRESAS CLASSIC TRATAMIENTO DE DIASTEMAS

HDE ofrece una gama de 3 fresas diamantadas Classic diastemas de diferentes diámetros y dimensiones tanto para el trabajo en parte lingual que en parte vestibular.



FRA_CYPC
Longitud: 20 mm
 \varnothing 3 mm



FRA_CYCV2*
Longitud: 13 mm
 \varnothing 4.5 mm



FRA_CYPL
Longitud: 25 mm
 \varnothing 4 mm

* Disponible hasta fin de stock.

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Fresas Polyfloat Compact

Las 8 fresas HDE Compact Polyfloat se benefician de un diamantado de alta calidad (\pm 900 caballos). El diamante minimiza el daño a los tejidos blandos.

La gama HDE ofrece 3 tipos de fresas:

FRESAS COMPACT APPLECORE



APPLECORE Ø14
FRA_BD14FC



APPLECORE BUCAL Ø18*
FRA_BBD18FC*



OCLUSAL
FRA_ODFC
Ø13 mm

FRESAS COMPACT TRATAMIENTO DE CARIES



CÓNICA LARGA
FRA_COLDFC
Longitud: 13 mm

FRESAS COMPACT TRATAMIENTO DE DIASTEMAS



DIATEMA CORTA
FRA_GPCDFC
Longitud: 20 mm
Ø3 mm



DIATEMA LARGA
FRA_CPLDFC
Longitud: 25 mm
Ø4 mm

OTRAS FRESAS COMPACT



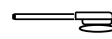
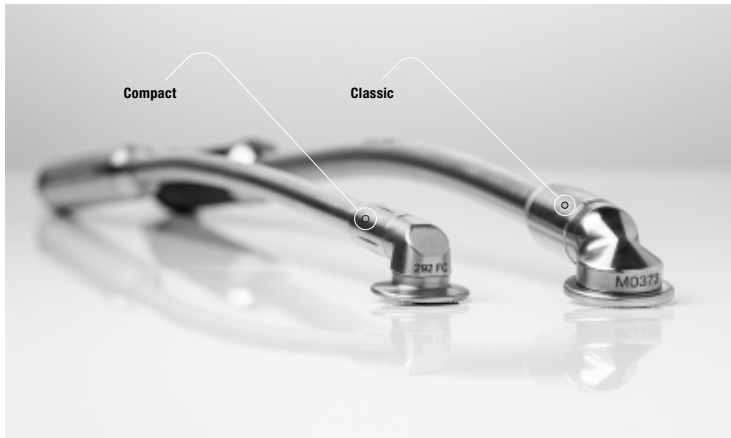
REVERSE DISC 15° Ø36
FRA_BD15D36FC



BUCAL*
FRA_BDFC*

* Disponible hasta fin de stock.

Fresas Compact vs Classic



Cabeza más delgada para un acceso más fácil en la parte posterior de la boca



Cuerpo más delgado para una mejor visibilidad



Más ligereza para un mejor manejo y ergonomía

CLASSIC

La solución para la odontología rutinaria

Flexidisc
CLASSIC



Polyfloat
CLASSIC



COMPACT

La solución para la odontología avanzada

Flexidisc
COMPACT



Polyfloat
COMPACT



2 mangos Compact fáciles de limpiar:

Estándar: Mango de acero inoxidable = 180 g

Opcional: Mango de polímero = 44 g



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Fresas 11s

Esta fresa es específicamente dedicada al trabajo de las once. El pequeño tamaño reducido de la cabeza permite una obstrucción mínima en el fondo de la boca. Hay disponibles diferentes longitudes y formas de fresa y 3 opciones de protección de la cabeza, lo que le permite diseñar su propia fresa.

- El diamante permite reducir fácilmente los ganchos posteriores.
 - Fácil mantenimiento (no es necesario engrasar).
 - Su mango de goma permite un agarre perfecto.
- Este instrumento no se puede vender sin protección.

1 Elige la longitud y la forma de la fresa

FRESA PARA 11S - RECTA

FRA_F11D

- Longitud: 56 cm
- Ø9 mm



FRESA PARA 11S - CÓNCAVA

FRA_F11C

- Longitud: 54 cm
- Ø9 mm



FRESA PARA 11S - CONVEXA

FRA_F11CX

- Longitud: 54 cm
- Ø9 mm



FRESA PARA LOS PONIS

FRA_FP

- Longitud: 43 cm
- Ø9 mm



Diseñado específicamente para tratar ponis, también ha demostrado ser muy útil en camélidos.

2 Elige la protección para la cabeza de la fresa



PROTECCIÓN ABIERTA
FRA_COF11G



PROTECCIÓN CERRADA
FRA_CFF11G

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Fresas de axis

FRESA MAXILAR*

FRA_F1*

- Longitud: 29 cm
- Ø15 mm / 5 mm
- Usado con o sin extensión

- 106 a 108 & 206 a 208:

Su fresa cilíndrica permite un perfilaje rápido y eficiente.

- 109 a 111 & 209 a 211:

Su cabeza cónica permite un acceso más fácil, allí mismo donde el espacio entre los dientes es el más estrecho.

Su protección cónica aplicada en la mejilla evita el contacto con los tejidos blandos y guía la fresa sobre el diente.



FRESA DE ANGULO*

FRA_F3*

- Longitud: 15 cm
- Ø16 mm
- Usado sin extensión

Esta fresa es muy versátil. Gracias a la parte cónica de su cabeza de diamante, se puede utilizar para los 06s.



FRESA BOLA Ø20

FRA_F4

- Longitud: 15 cm
- Ø20 mm
- Usado sin extensión

Su forma esférica le procura comodidad y facilidad impresionantes para realizar el asiento de broca.



FRESA BOLA Ø8*

FRA_F4D8*

- Longitud: 16 cm
- Ø8 mm
- Usado sin extensión



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Fresas de axis

FRESA DISCO

FRA_F5

- Longitud: 15 cm
- Ø50 mm
- Espesor de rebaba: 1,75 mm
- Espesor de protección: 8 mm
- Usado sin extensión



FRESA DE DISCO DE CORTE

FRA_F5F

- Espesor de rebaba: 0,80 mm
- Espesor de protección: 8 mm
- Usado sin extensión



Se utiliza para reducir y realinear arcadas de incisivos.

FRESA ESPECIAL PARA ASIENTO DE BROCA

FRA_F6C

- Longitud: 16 cm
- Ø18 mm
- Usado sin extensión



El redondeo de la fresa permite flotar más fácilmente los bit seat.

Ideal para la perfiladura de las puntas pronunciadas gracias a su cabeza diamantada con un diámetro importante.

MANGO ERGONÓMICO PARA FRESAS 06S

FRA_PAFBS

- Mejora el agarre
- Muy fácil de instalar
- Tornillo de fijación incluido



Este mango ha sido especialmente desarrollado para profesionales que buscan un mejor agarre en su asiento de broca (FRA_F6C) o fresa angular (FRA_F3).

FRESA VESTIBULAR*

FRA_F6*

- Longitud: 29 cm
- Ø15 mm



Utilizado con un abreboza ligeramente abierto, permite una mayor comodidad para el caballo y el practicante. Su protección menos resguardada permite una posición de trabajo perfecta.

FRESA CANINA*

FRA_FSC*

- Perfilado sencillo y fácil gracias a una fresa en miniatura perfectamente adaptada a los caninos.



* Disponible hasta fin de stock.

Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Accesorios

ALARGADOR

Muy fácil y rápido a instalar, este alargador permite trabajar sin tener las manos en la cavidad bucal y seguir los movimientos de cabeza del paciente sin riesgos.

Muy aconsejado con las fresas maxilar, mandibular, vestibular y las Flexidisc & Polyfloat estandares.

ALARGADOR LARGO

FRA_EXTL

- Longitud: 28 cm
- Acero inoxidable



CEPILLO INOX

- Limpia rápidamente & eficazmente todas sus fresas diamantadas
- Soporte opcional de acero inoxidable

CEPILLO INOX

ACC_BNUE



CEPILLO INOX CON SOPORTE

ACC_BAS



Instrumentos motorizados individuales de perfilado

Maletas

HDE ofrece una gama de maletas para instrumentos con un espacio específico para cada pieza del equipo:

MALETÍN TROLLEY

RAN_MTSP

- Alta resistencia a los impactos
- Dimensiones interiores en cm (L x A x A): 52,1 x 28,7 x 19,1
- Dimensiones exteriores en cm (L x A x A): 55,9 x 35,6 x 22,9
- Peso (vacío): 5,2 kg
- Placa de base para fresas disponible en opción



MALETÍN TROLLEY NEGRO

RAN_MT2

- Esta maleta está especialmente concebida para el set seccionador.
- Gran resistencia a los golpes
 - Dimensiones interiores en cm (L x A x A): 54,6 x 31,8 x 29,4
 - Dimensiones exteriores en cm (L x A x A): 60,5 x 39,4 x 33,6
 - Peso (vacío): 6,35 kg



MALETÍN ESTÁNDAR

RAN_MALR

- Foam protector
- Polipropileno
- Dimensiones en cm (L x A x A): 81 x 27 x 11
- Peso (vacío): 2,5 kg



CÁMARA DENTAL EQUINA



Cámara Dental Wi-Fi

Esta cámara dental inalámbrica para caballos está diseñada para realizar exámenes intraorales y grabar videos durante procedimientos dentales equinos. Con un eje giratorio de acero inoxidable de 360°, ofrece mayor flexibilidad y mejor acceso al interior de la boca del caballo, lo que permite un posicionamiento más suave durante las inspecciones y los tratamientos. Con un amplio campo de visión de 100°, una lentilla protegida con vidrio templado y una potente iluminación de 8 LED, ofrece imágenes nítidas y una captura de video de buena calidad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Tecnología inalámbrica: Wi-Fi 5
- Software compatible:
 - CamViewer para Windows 11 (computadora, laptop o tableta)
 - EndoCam solo para iOS (iPhone y iPad, no disponible en MacBook)
- Formatos de foto y vídeo: .JPG, .PNG, .AVI
- Captura de fotos y vídeos directamente desde el mango
- Amplio ángulo de visión: 100°
- Óptica con un ángulo de 70° respecto al eje de la cámara
- Protección de la lente: vidrio templado
- Iluminación: 8 LED que rodean la óptica para una visibilidad intraoral óptima
- Resistente al agua



DISEÑO Y DIMENSIONES

- Longitud total: 565 mm
- Eje principal: acero inoxidable, Ø10 mm, 420 mm de longitud, rotación de 360°
- Mango: plástico duro, 45 x 45 mm, 130 mm de longitud
- Peso: 0,400 kg

ALIMENTACIÓN Y BATERÍA

- Se suministra con 2 baterías (una en uso y otra en carga)
- Hasta 6 horas de uso continuo con una batería completamente cargada
- Incluye un cargador de doble ranura con compartimentos de carga separados y un indicador de carga porcentual para cada batería



1 Cámara Dental Wi-Fi

2 Cargador

3 Baterías

4 Maleta



Dentalscope equino

Fabricado en Alemania, el Dentalscope Equino de HDE permite un examen más exhaustivo de la cavidad bucal y las arcadas dentales, así como una mejor detección de patologías dentales.

BENEFICIOS PARA EL PROFESIONAL

- Diagnóstico claro y preciso
- Mejor seguimiento del paciente
- Servicio y valor adicionales
- Desarrolla la comprensión de los propietarios de caballos

CARACTERÍSTICAS

- 3 opciones de monitoreo:
 - Pantalla de TV
 - Conector USB inalámbrico para teléfono / tableta / computadora (opcional)
 - Pantalla inalámbrica (opcional)
- Archivo de imagen: .JPG
- Archivo de vídeo: .AVI MPEG, este formato le permite cortar y aislar las secuencias de vídeo que desee conservar
- 692 mm de longitud total
- Dimensiones de la cabeza: ancho 17 mm x espesor 17,2 mm
- Cabeza redondeada en la parte superior
- Acero inoxidable
- Peso: 360 g
- Cámara: Resolución de vídeo: 704 x 576 píxeles, sistema de vídeo PAL, 4 lentes de cristal, ángulo de visión de 70°, iluminación LED de 5000 K
- Autonomía: 1 hora (con carga completa)



1 Dentalscope

2 Cargador

3 Cable de vídeo de 1,5 m

4 Maleta



"Plug & Play"



Ligero y portátil



Robustez



Opciones inalámbricas



Toma fotos y videos nítidos



Batería dentro del Dentalscope

Dentalscope equino

3 sets con diferentes opciones de monitorización para adaptarse a sus necesidades específicas.

SET DE INICIACIÓN

ACC_CD

Dentalscope para la conexión a un dispositivo de visualización con cable.



SET DE INICIACIÓN + CONECTOR USB INALÁMBRICO

ACC_CDUSB

Dentalscope con conector inalámbrico USB para teléfono / tableta / computadora.



SET DE INICIACIÓN + MONITOR INALÁMBRICO

ACC_CDM

Dentalscope con monitor inalámbrico de 10" que incluye sistema de grabación, tarjeta micro-SD y estuche de almacenamiento.



PISTOLA APLICADORA DE RESINA PARA DENTALSCOPE

ACC_PRC



PASTA DENTAL MONOBODY

ACC_PD1

La pasta dental MonoBody est un material de impresión a base de silicona, con sistema de mezcla automático.

Tipo de material:

- Polivinilsiloxano, elastómero polimerizante de reacción por adición y tensioactivo, viscosidad media
- Base: azul hielo
- Catalizador: blanco
- ISO 4823, Tipo 2, consistencia media



Dentalscope equino

RESUMEN DE OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

	Set de iniciación	Set de iniciación + conector USB inalámbrico	Set de iniciación + monitor inalámbrico
Dentalscope	✓	✓	✓
Cargador	✓	✓	✓
Cable de vídeo (longitud: 1,5 m)	✓	✓	✓
Maleta para almacenamiento y transporte	✓	✓	✓
Conector USB + software gratuito		✓	
Monitor de visualización DVR de 10" + tarjeta micro-SD + maleta			✓

PRESENTACIÓN EN VÍDEO

Scanea el código QR para descubrir el dentalscope equino en vídeo.



ESTOMATOLOGÍA



Diagnóstico



KIT DE DIAGNÓSTICO

KIT_DIAG

- Espejo dental antivaho (longitud 47,5 cm, Ø50 mm)
- Gancho dental (47 cm)
- Empujador de mejillas
- Pistola de enjuague 200 mL
- Cubo de acero inoxidable de 12 L

Kit de Diagnóstico



Un kit completo que contiene las herramientas esenciales para el diagnóstico de las patologías dentales.

ESPEJO DENTAL CON ESTUCHE

STO_MI

- Longitud: 47,5 cm
- Diámetro: Ø50 mm
- Ángulo: 25°
- Espejo antivaho
- Acero inoxidable



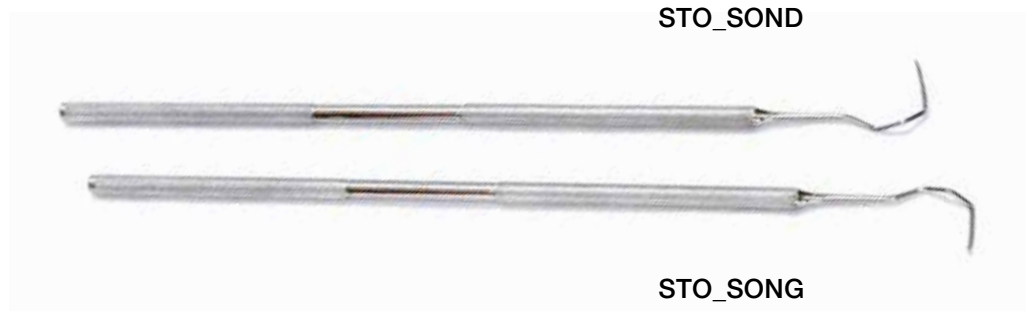
ESPEJOS DENTARIOS

- Longitud: 41 cm
- Diámetros disponibles:
 - Ø20 mm STO_MDD20
 - Ø30 mm STO_MDD30
 - Ø40 mm STO_MDD40
- Ángulo: 25°
- Espejos antivaho
- Acero inoxidable



SONDAS DENTALES

- Longitud: 45 cm
- 2 modelos: izquierda y derecha
- Ideal para preparar extracciones molares
- Acero inoxidable



SONDA DENTAL GRADUADA

STO_SE

- Permite examinar y diagnosticar los tejidos periodontales
- Longitud total: 41 cm
- Acero inoxidable



GANCHO DENTAL

STO_CD

- Muy resistente
- Fácil de desinfectar
- Longitud: 47 cm
- Altura del gancho: 2 cm
- Acero inoxidable



Este gancho permite legrar a las partes vestibulares antes de una extracción y suprimir a los residuos en el espacio interdentario.

GANCHO DENTAL - PEQUEÑO MODELO

STO_CDF

- Longitud total: 41 cm
- Diámetro del gancho: 2 cm
- Acero inoxidable



EXPLORADOR DENTAL CORTO

STO_DES

- Longitud: 19,5 cm
- Altura del gancho: 2,7 cm
- Acero inoxidable



EXPLORADOR DENTAL LARGO

STO_DEL

- Longitud: 43 cm
- Acero inoxidable



Soportes K-File & H-File

SOPORTE K-FILE & H-FILE CORTO

- Acero inoxidable
- Vendido sin K-File o H-File

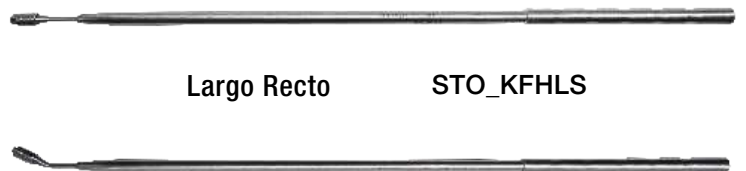


Corto Recto STO_KFHSS

Corto Angulado STO_KFHSA

SOPORTE K-FILE & H-FILE LARGO

- Acero inoxidable
- Vendido sin K-File o H-File



Largo Recto STO_KFHLS

Largo Angulado STO_KFHLA

SONDAS DENTALES GRADUADAS - 31 MM

STO_LBP140

Estas Sondas Dentales Graduadas son muy útiles para verificar la profundidad de las bolsas periodontales.

Se venden en un paquete de 6 unidades.

Para usar en nuestros soportes K-File y H-File.



K-FILES DENTALES #70 - 25 MM

STO_KF70

Estas K-Files 70 son muy útiles para eliminar restos de comida entre los dientes de las mejillas y los incisivos. Las files tienen un perfil dentado.

Se venden en un paquete de 6 unidades.

Para usar en nuestros soportes K-File y H-File.



PUNTAS DENTALES DIASTEMA #70 - 25 MM

STO_DDP70

Estas Puntas Dentales Diastema son muy útiles para procedimientos periodontales y para eliminar restos de comida entre los dientes de las mejillas y los incisivos.

Se venden en un paquete de 6 unidades.

Para usar en nuestros soportes K-File y H-File.



Extracción de Dientes de Lobo & Incisivos



Extracción de Dientes de Lobo



KIT BURGESS ABIERTO

BUR_KIT

- 4 recambios (Ø 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm)
- 1 mango
- 1 curvo alargador
- 1 recto alargador
- 1 varilla (insertos)
- 1 varilla (alargador)
- 1 caja de recambios



KIT BURGESS CERRADO

BUR_KITF

- 4 recambios (Ø 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm)
- 1 mango
- 1 curvo alargador
- 1 recto alargador
- 1 varilla (insertos)
- 1 varilla (alargador)
- 1 caja de recambios



KIT LECLAIR

KIT_EXT

- Elevador de diente de lobo n°1
- Elevador de diente de lobo n°2
- Elevador recto
- Cureta 8 mm
- Pinza gubia 45°
- Fórceps curvo
- Fórceps curvo 45° abierto
- Caja para instrumentos (25 x 15 x 5 cm)

KIT BURGESS (para componer)

BUR_KITM

- 1 mango
- 1 curvo alargador
- 1 recto alargador
- 1 varilla (insertos)
- 1 varilla (alargador)
- 1 caja de recambios



Cree su propio kit eligiendo entre los siguientes insertos:

INSERTOS CIRCULARES

6 diámetros (4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm)

BUR_FE14

BUR_FE10

BUR_FE6



BUR_FE12

BUR_FE8

BUR_FE4

INSERTOS RECORTADOS

4 diámetros (6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm)

BUR_OU12

BUR_OU8



BUR_OU10

BUR_OU6

ADAPTADOR DE DIENTE DE LOBO MANDIBULAR

BUR_ADB

Aunque los dientes de lobo mandibulares se encuentran muy ocasionalmente, este adaptador le ayudará a extraerlos de forma fácil y segura.



ELEVADORES DE DIENTE DE LOBO

- Longitud: 15 cm
- Acero inoxidable

3 elevadores vestibulares



STO_EDL20V3.5



STO_EDL20V5.5



STO_EDL20V7.5

3 elevadores linguales



STO_EDL20L3.5



STO_EDL20L5.5



STO_EDL20L7.5

También disponible en un set de 6: STO_S6EDL



ELEVADORES DE DIENTE DE LOBO

- 5 modelos: curvado derecho, curvado izquierdo y recto
- Acero inoxidable



STO_ED
15 cm



STO_ECG
15 cm



STO_ECD
15 cm

Trabajo rostral & caudal
STO_EDL2
14 cm



Trabajo vestibular & lingual
STO_EDL
14 cm

Horse Dental Equipment ofrece una amplia gama de fórceps pequeños de acero inoxidable para sus necesidades.

FÓRCEPS RECTO CERRADO

DAV_DBF
Longitud: 15 cm



FÓRCEPS CURVO 90° CERRADO

DAV_C90BF
Longitud: 15 cm



FÓRCEPS CURVO 90° ABIERTO

DAV_C90BO
Longitud: 15 cm



FÓRCEPS CURVO

DAV_CTC
Longitud: 17 cm



FÓRCEPS RECTO ABIERTO

DAV_DBO
Longitud: 15 cm



También disponible en un set de 5: DAV_SET5

FÓRCEPS OFFSET

DAV_DBC
Longitud: 19 cm



FÓRCEPS CURVO 45°

DAV_C45BO
Longitud: 20 cm



Su cabeza inclinada a 45° le permite la extracción del diente de lobo sin estar molesto por la mucosa. Su longitud le asegura una comodidad óptima para la extracción.

CURETAS

- Acero inoxidable
- Cureta 2 mm STO_CUR2
- Cureta 4 mm STO_CUR4
- Cureta 6 mm STO_CUR6
- Cureta 8 mm STO_CUR8



PINZA GUBIA 45°

STO_PG45

| Longitud: 20 cm



PINZA GUBIA

STO_PIN

| Longitud: 16 cr



La inclinaci3n de 45° facilita el acceso a las mucosas, sin que lo impidan ni los labios ni las ramas del abrebooca. Permite cortar la encía y la piel.

15° RONGEURS COMPUESTOS

STO_PGD15

- Longitud: 24 cm
- Acero inoxidable



30° RONGEURS COMPUESTOS

STO_PGD30

- Longitud: 23 cm
- Acero inoxidable



GUBIA

STO_GOU

- Longitud: 29 cm
- Diámetro de la cabeza: 10 mm



GUBIAS

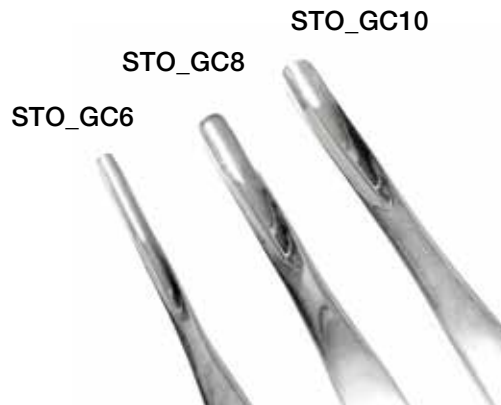
- Acero inoxidable
- 2 tipos (recto y curvo)
- 3 diámetros: 6 mm, 8 mm, 10 mm
- Longitud: 22,5 cm



GUBIAS RECTAS



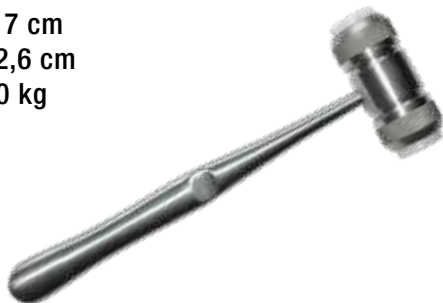
GUBIAS CURVAS



MAZO CON INSERCIONES INTERCAMBIABLES

STO_MEI

- Longitud: 17 cm
- Diámetro: 2,6 cm
- Peso: 0,320 kg



FÓRCEPS ESPARCIDOR DE INCISIVOS

DAV_DSI

- Longitud: 18 cm
- Apertura del mango: 28 mm
- Anchura de la cabeza: 17 mm
- Acero inoxidable

Ideal para las extracciones de incisivos.



FÓRCEPS ERGONÓMICO

DAV_E300

- Longitud: 30 cm
- Acero inoxidable

Ideal para las extracciones de incisivos.



FÓRCEPS PARA INCISIVOS CON PICO DE PATO

DAV_DF

- Longitud: 25 cm
- Acero inoxidable

Ideal para las extracciones de incisivos.



Extracción de Molares



Extracción de Molares

PINZA ALIGATOR

STO_PA

- Longitud: 39,5 cm
- Longitud de la contera: 4 cm
- Acero inoxidable



Para extraer los residuos de alimentos o residuos dentales en el espacio interdental.

PICO DENTARIO

- Longitud: 46,5 cm
- Altura: 4 cm
- Anchura de la empuñadura: 8 cm

Permite un mejor agarre y más fuerza para girarlo.

La empuñadura sirve como una marca visual y táctil que le indicará la posición exacta del pico.

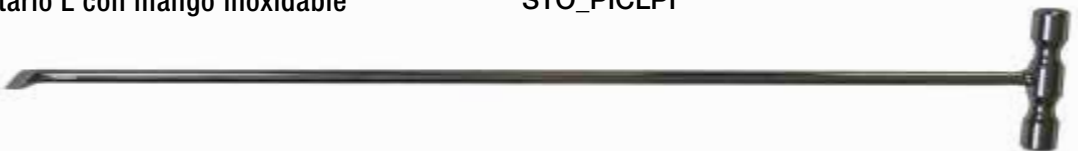
Pico dentario T con mango inoxidable

STO_PICTPI



Pico dentario L con mango inoxidable

STO_PICLPI



FÓRCEPS PRIMERA DENTICIÓN REYNOLD

DAV_DL

- Longitud: 40 cm
- Acero inoxidable



Su mango ergonómico y su cabezal ajustable facilitan la extracción de la primera dentición.

FÓRCEPS PRIMERA DENTICIÓN HEWSON

DAV_DH

- Longitud: 40,5 cm
- Acero inoxidable



FÓRCEPS PRIMERA DENTICIÓN ARTICULADO

DAV_DLD

- Longitud: 32,5 cm
- Anchura de la cabeza: 3 cm
- Acero inoxidable



Estomatología

FÓRCEPS PARA EL ESPACIO INTERDENTARIO

DAV_ESPI

- Longitud: 53,5 cm
- Acero inoxidable



Extracción de Molares



Este instrumento afloja el molar para extraerlo apoyándose en los molares adyacentes.

FÓRCEPS PARA MOLARES CON TORNILLO

DAV_MV

- Longitud total: 53,5 cm
- Altura posible: desde 1,5 hasta 3,5 cm
- Acero inoxidable



FÓRCEPS PARA MOLARES SIN TORNILLO

DAV_M

- Longitud total: 53,5 cm
- Acero inoxidable



El tornillo ajustable y desmontable sirve de elevador y le garantiza una manejabilidad máxima para extraer los molares.

FULCRUM

- Longitud: 43 cm
- Calidad inox (mango), insertos en latón
- 2 modelos diferentes



Los fulcrums sirven como palanca para el fórceps para molares. Los diferentes alturas y formas le permitirán la extracción progresiva del molar.

FÓRCEPS 4 PINZAS

DAV_F4ML

- Longitud: 53,5 cm
- Peso: 1,8 kg
- Acero inoxidable

Su ángulo sirve para la extracción de molares.



FÓRCEPS 3 PINZAS PARA FRAGMENTOS

- Longitud: 53,5 cm
- Peso: 1,8 kg
- 2 modelos diferentes (derecha e izquierda)
- Acero inoxidable



DERECHA

DAV_F3B



IZQUIERDA

DAV_F3BG



El agarre se hace en 3 puntos y se adapta perfectamente a un fragmento de forma triangular.

El lado con 2 bits se pone en la parte izquierda o derecha del molar (dependiendo de las pinzas) y el tercer bit se pone en la parte fragmentada.

FÓRCEPS PARA FRAGMENTOS - 2 BITS

DAV_F2M

- Longitud: 53,5 cm
- Peso: 1,8 kg
- Acero inoxidable



Un fórceps con dos bits, para pequeños fragmentos de molares.

El diámetro y la longitud de los bits le permiten capturar y sacar los fragmentos adentro de la cavidad del diente.

CAJA DE INSTRUMENTOS

ACC_BI

- Dimensiones en mm (L x A x A): 250 x 150 x 50
- Peso (vacío): 0,7 kg
- Acero inoxidable



PISTOLA DE ANESTESIA LOCAL

ACC_PAL

- Para una aplicación perfecta de la anestesia intraligamentaria
- Forma ergonómica, esterilizable hasta 134°C
- Para cartuchos de 1,8 mL
- Un giro de la palanca de liberación corresponde a 0,2 mL



TRÉPANOS

3 diámetros:

- 19 mm STO_T19MM
- 22 mm STO_T22MM
- 25 mm STO_T25MM

Vendidos por separado.



ABREBOCAS & ACCESORIOS



Abrebocas

ABREBOCA OPTIMUM (sin platinas)

OB_OPT

- Peso: 3,4 kg (con platinas)
- Apertura: 15,5 cm
- Correas de biotano
- Acero inoxidable



Seguridad y facilidad: 29 muescas de seguridad, platinas anchas y armaduras muy abiertas que garantizan una manejabilidad óptima tanto para el profesional como el paciente.



ABREBOCA ESTÁNDAR (sin platinas)

OB_STA

- 6 cremalleras de apertura con toda seguridad
- Peso: 3 kg
- Correas de biotano
- Acero inoxidable



También es adecuado para caballos jóvenes hasta 2 años de edad.

Abrebocas

ABREBOCA OPTIMUM PONI (sin platinas)

OB_OPTP

- Correas de biotano
- Acero inoxidable



ABREBOCA PARA PONI (sin platinas)

OB_PON

- 5 cremalleras
- Peso: 2,3 kg
- Apertura: 7 cm
- Correas de biotano
- Acero inoxidable



PLATINAS PARA ABREBOCA PONI DENTIVANOS CLÁSICAS

OB_PLAPBC



Solo compatibles con el abreboca Optimum Poni (OB_OPTP).

PLATINAS PARA ABREBOCA PONI

OB_PLAP



Solo compatibles con el abreboca para Poni (OB_PON).

ABREBOCA GUNTHER

OB_GUN

- Peso: 1,9 kg
- Acero inoxidable



BOLSA DE TRANSPORTE

RAN_SR

Dimensiones (L x A x A): 42 x 20 x 28 cm



Abrebocas

Nuestras platinas se pueden utilizar con los abrebocas Optimum y Estándar, de acero inoxidable.

PLATINAS CLÁSICAS

Clásicas
OB_PLAC



Largas
OB_PLAL



En cuanto al gancho para abreboca, estas platinas facilitan el trabajo en la parte vestibular.

PLATINAS PARA CABALLOS DENTIVANOS

Clásicas
OB_PLABC



Largas
OB_PLABL



Las platinas para los caballos dentivanos son ensanchadas y llenas para un acceso facilitado en la boca.

PLATINAS PARA INCISIVOS

OB_PLAI



Especialmente concebidas para un trabajo en los incisivos.

Abrebocas

ABREBOCA PARA LOS INCISIVOS

OB_INC

- Tubo en PVC ligero
- Tira elástica adaptable



- Para un trabajo en los incisivos
- Fácil de instalar y muy comfortable para el caballo

GANCHO PARA ABREBOCA

OB_ARCE



RECHAZA MEJILLA

OB_RJ

- Peso: 0,25 kg
- Altura: 17 x 10 x 5 cm

Le permite tener una mejor visibilidad en su diagnóstico antes y después de su intervención.



CABESTRO DENTAL HDE **NUEVO**

ACC_DH

Gracias a su funda flexible de neopreno y al foam integrado, el producto garantiza una comodidad óptima para el caballo durante el tratamiento. Las curvas del producto se adaptan perfectamente a la morfología del caballo, con múltiples ajustes de correas para adaptarse a todo tipo y tamaño de caballos.



LIMAS MANUALES



Limas manuales

LIMA CAUDAL DIAMANTADA

RAP_CAU

- Materia abrasiva: diamond D852
- Largo total: 57 cm
- Largo de la platina: 50 mm
- Ancho de la platina: 28 mm
- Altura de la platina: 3 mm

Empuñadura de pistola de caucho para un agarre óptimo. La altura de la platina le permite alcanzar la parte caudal de los dientes oncenos sin dificultad.



LIMA DENTAL S

RAP_SDIA

- Longitud: 17 cm
- Anchura: 2 cm
- Espesura: 0.5 cm

Indispensable para los últimos toques en boca. Dos tamaños de granos diferentes en un solo soporte.



LIMA DENTAL S TUNGSTENO

RAP_STUN

- Longitud: 30 cm
- Anchura: 2,5 cm



LIMA 20" CERRADA

RAP_50F-DN125P

- Longitud total: 50 cm
- Anchura de la cabeza: 22 mm
- Angulo de la cabeza: 10°

Esta lima es muy útil para acceder a las 11s.



LIMA 20" RECTA

RAP_50D-DN325

- Longitud total: 50 cm
- Anchura de la cabeza: 32,5 mm
- Angulo de la cabeza: 0°

Esta lima es la más versátil. Puede utilizarse en las arcadas mandibular & maxilar, así como en las partes lingual y bucal.



LIMA 20" ABIERTA

RAP_50O-DN325

- Longitud total: 45 cm
- Anchura de la cabeza: 32,5 mm
- Angulo de la cabeza: 15°

Esta lima es muy útil para trabajar premolares & molares.



LIMA 15" PONI ABIERTA

RAP_38O-DN225P

- Longitud: 38 cm
- Anchura de la cabeza: 22 mm
- Angulo de la cabeza: 15°

Esta lima es muy útil para trabajar premolares & molares de los ponis.



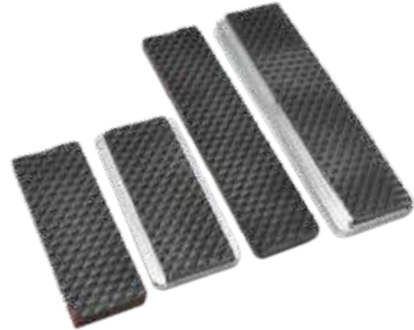
Limas manuales

Recambios e Insertos para Limas

RECAMBIOS DE TUNGSTENO

- Recambio de tungsteno 50 mm (para atornillar)
- Recambio de tungsteno 50 mm (para pegar)
- Recambio de tungsteno 80 mm (para atornillar)
- Recambio de tungsteno 80 mm (para pegar)

REC_V5TU
REC_C5TU
REC_V8TU
REC_C8TU



RECAMBIOS DE TUNGSTENO OVAL

- 32 mm oval para atornillar - Recambio de tungsteno
- 56 mm oval para atornillar - Recambio de tungsteno

REC_DN125P
REC_DN225P



Accesorios

BOLSA PARA LIMAS MANUALES LARGAS

- Bolsa para lima recta larga de 60 cm RAP_PRDL
- Bolsa para lima recta corta de 56 cm RAP_PRDC



MALETÍN ESTÁNDAR

RAN_MALR

- Longitud: 81 cm
- Anchura: 27 cm
- Altura: 11 cm
- Foam protector

Útil para transportar y proteger las limas.



ACCESORIOS



Accesorios

LÁMPARA QUIRÚRGICA (SUMINISTRADA CON MALETÍN)

ACC_LCV3

- Duración de la batería: aproximadamente 4 horas
- Batería recargable (tiempo de carga aproximadamente 4 horas)
- Cargador USB disponible
- Distancia de trabajo: 420 mm
- LED: 3 W / 60 000 lx
- Intensidad de la luz: 5500 Kelvin
- Duración del LED (50 000 horas)
- Peso (de la lámpara): 280 g
- Se suministra en un maletín
- Se suministra con 2 baterías



Esta lámpara quirúrgica es fácil de usar, ligera e inalámbrica.

La lámpara es ajustable en altura y enfocable, lo que garantiza una iluminación óptima en la boca del caballo.

LÁMPARA MAGNÉTICA

OB_LOBV5

- Soporte magnético integrado
- Conexiones reforzadas
- Pila: LR14 o LR20
- Flujo luminoso: 130 lúmenes
- Angulo: 170°



Accesorios

PISTOLA DE ENJUAGUE

ACC_PR200ML

- Capacidad: 200 mL



JERINGUILLA DE ENJUAGUE

ACC_SERIN

- Capacidad: 400 mL

ACC_SR600ML

- Capacidad: 600 mL



CUBO DE INOX

ACC_SI12L

- Capacidad: 12 L
- Fondo del cubo protegido por un caucho
- Acero inoxidable



PASTA DENTAL

STO_PDD

- Pasta dental para el relleno de los espacios interdientales
- 2 componentes a mezclar

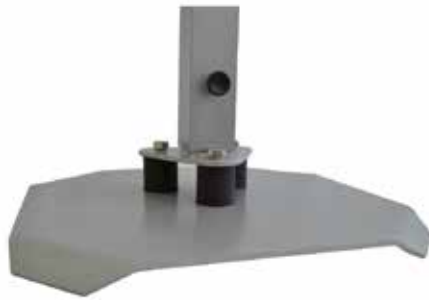


Accesorios

SOPORTE DE CABEZA OSCILANTE

ACC_STO

- Peso: 5,45 Kg
- Altura mín-máx: 111-180 cm
- Anchura del apoyo para la cabeza: 50 cm
- Soporte en aluminium
- Funda lavable y removible



Gracias a su sistema oscilante, el mástil puede oscilar lo que previene todo riesgo de herida para el caballo.

HOJA DENTARIA

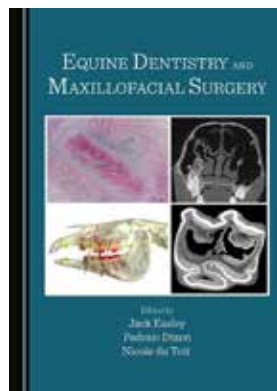
- 100 hojas de tratamientos (cuyo 50 copias)
 - Todos los tratamientos odontológicos inscritos en una hoja
- En Francés: ACC_BSDF
En Inglés: ACC_BSDGB



«EQUINE DENTISTRY AND MAXILLOFACIAL SURGERY»

ACC_LDE2 **NEW**

- Editado por Dr. Jack Easley, Dr. Padraic Dixon y Dra. Nicole du Toit
- Editorial: Cambridge Scholars Publishing
- Fecha de publicación: 18 de marzo de 2022
- Edición: 1ª
- Idioma: Inglés
- Longitud: 760 páginas
- Peso: 2,02 kg
- Dimensiones: 30 X 4,2 X 21 cm



MÁSCARA PREMIUM

ACC_KHM

- Kit que incluye mascarilla y 3 rollos de 70 hojas para 100 días de filtración (cambio de filtro cada 3 horas)
- Protección de calidad quirúrgica
- Lavable y reutilizable
- Filtración de alto rendimiento:
3 µm --- 99,6 %*
1 µm --- 99,3 %*
- Estrecha / ergonomía óptimas



GAMA PARA PONIS



Gama para ponis

FRESA PARA LOS PONIS

FRA_FP

- Longitud: 43 cm
- Ø9 mm



Diseñado específicamente para tratar ponis, también ha demostrado ser muy útil en camélidos.

2 Elige la protección para la cabeza de la fresa



PROTECCIÓN ABIERTA

FRA_COF11G



PROTECCIÓN CERRADA

FRA_CFF11G

ABREBOCA OPTIMUM PONI (sin platinas)

OB_OPTP

- Correas de biotano
- Acero inoxidable



ABREBOCA PARA PONI (sin platinas)

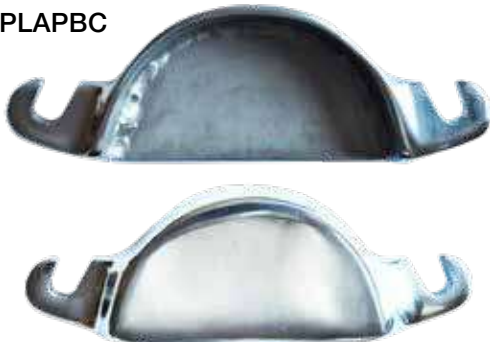
OB_PON

- 5 cremalleras
- Peso: 2,3 kg
- Apertura: 7 cm
- Correas de biotano
- Acero inoxidable



PLATINAS PARA ABREBOCA PONI DENTIVANOS CLÁSICAS

OB_PLAPBC



PLATINAS PARA ABREBOCA PONI

OB_PLAP



LIMA 15" PONI ABIERTA

RAP_38O-DN225P

- Longitud: 38 cm
- Anchura de la cabeza: 22 mm
- Angulo de la cabeza: 15°

Esta lima es muy útil para trabajar premolares & molares de los ponis.



Recomendaciones de limpieza

Ha adquirido un equipo profesional de calidad.
A continuación, le ofrecemos algunos consejos para optimizar su uso y prolongar su durabilidad.

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA

- Es importante asegurarse de que todos los componentes del equipo estén siempre limpios y secos antes de guardarlos.
- HDE recomienda realizar al menos una revisión anual (o cada 500 caballos) de todo su equipo en un centro técnico certificado*.
- HDE no cubre los daños causados por el uso de lejía.
- Encuentre todas nuestras recomendaciones en los manuales de instrucciones de nuestros productos.



FRESAS DE DIAMANTE

- 1 - Encender el motor con la fresa conectada.
- 2 - Ponerlo a alta velocidad con el cabezal apuntando hacia abajo para eliminar resto de agua.
- 3 - Limpiar la fresa de diamante pasándola por el cepillo de acero inoxidable HDE.
- 4 - Continuar hasta que los restos de dentina hayan desaparecido por completo.
- 5 - Limpiar con un paño humedecido con agua limpia y un desinfectante.
- 6 - Secar bien con un paño limpio y suave.
- 7 - Guardar la fresa en su lugar específico dentro de su estuche limpio y seco.

La fresa es resistente a las proyectas de agua, no la sumerja completamente en agua. Utilice siempre agua limpia sin productos corrosivos ni abrasivos. Utilice únicamente el cepillo de acero inoxidable HDE.

FLEXIBLE

- 1 - Limpiar la funda exterior con una esponja húmeda.
- 2 - Secar bien con un paño limpio y suave.
- 3 - Cuando termine de trabajar, desconecte el flexible del motor y la fresa.
- 4 - Guardar el flexible en su estuche limpio y seco.

Asegúrese de no curvar el flexible en un rayo de curvatura excesivo.



MOTOR

- 1 - Apagar el motor antes de limpiarlo.
- 2 - Limpiar el motor con una esponja húmeda.
- 3 - Secar bien el motor con un paño limpio y suave.
- 4 - Guardar el motor en su estuche limpio y seco.

HDE recomienda utilizar el motor a velocidad media (velocidad 3).

MALETA

- 1 - Limpiar la maleta con una esponja húmeda.
- 2 - Secar bien la maleta con un paño limpio y suave.
- 3 - Guardar en un lugar limpio y bien ventilado.

Asegúrase de abrir la maleta de vez en cuando para garantizar una buena ventilación del equipo.



* Lista disponible bajo pedido.



GAMA COMPACT

¡Las fresas más finas y ligeras de HDE hasta ahora!



HORSE DENTAL
EQUIPMENT

HDE North America

11492 County Road 64 - 3/4
Greeley, CO 80631
USA
T + 1 (970) 442-3601

HDE France

ZI de Bellevue - 14 rue Blaise Pascal
35220 Châteaubourg
FRANCE
T + 33 (0) 299 007 129

HDE Vet UK

The Pavilions, Avroe Cres
Blackpool FY4 2DP
UNITED-KINGDOM
T + 44 7549 665192

www.horse-dental-equipment.us

www.horse-dental-equipment.com

www.horse-dental-equipment.com