



**HORSE DENTAL
EQUIPMENT**

**Équipement motorisé
conçu pour la dentisterie équine**



**CATALOGUE
2025-2026**





**HORSE DENTAL
EQUIPMENT**

SOMMAIRE

SETS COMPLETS MOTORISÉS	page 4
ÉQUIPEMENT ÉLECTROPORTATIF	page 10
FLEXXIDISC	page 16
POLYFLOAT	page 18
DENTALSCOPE ÉQUIN	page 28
STOMATOLOGIE	page 32
DIAGNOSTIC	page 33
EXTRACTION DENTS DE LOUP & INCISIVES	page 36
EXTRACTION MOLAIRES	page 42
OUVRE-BOUCHES & ACCESSOIRES	page 47
RÂPES MANUELLES	page 52
ACCESSOIRES	page 55
RECOMMANDATIONS D'ENTRETIEN	page 60

Garantie commerciale HDE

1. CONTEXTE

En complément de la Garantie Légale, HORSE DENTAL EQUIPMENT (HDE) offre aux praticiens une Garantie Commerciale HDE qui s'applique à tout matériel électroportatif neuf à la marque HDE acheté par un praticien auprès de HDE ou l'un de ses distributeurs officiels à partir du 1^{er} mai 2024 et qui remplace les précédentes conditions.

2. DÉFINITION

a) 1^{ère} année : Révision et Réparations Complémentaires

HDE garantit au praticien toute casse de son matériel électroportatif de la marque HDE pendant une durée de 12 mois, à compter de sa date d'achat. Cette garantie s'applique aux pièces cassées, à la main d'oeuvre et aux frais de transport.

b) 2^{ème} année : Révision Annuelle Complémentaire

Pour augmenter la durée de vie de votre équipement, HDE offre pendant 12 mois supplémentaires une révision gratuite qui comprend les éléments suivants :

- Test complet du matériel
- Démontage
- Contrôle : roulements, engrenages, joints, câbles de transmission, disque diamanté, connexions électriques, ressorts
- Nettoyage
- Graissage
- Remontage

La main d'oeuvre de révision est offerte, les frais administratifs et de transport restent à la charge du praticien.

Si des réparations sont nécessaires, les pièces, la main d'oeuvre de réparation, les frais administratifs et de transport restent à la charge du praticien. Dans ce cas, un devis sera envoyé pour acceptation avant toute réparation.

Après cette période de 2 ans suivant la date d'achat, les frais de main d'oeuvre (pour la révision et les réparations), les frais administratifs et de transport sont à la charge du praticien.

c) Garantie Commerciale SAV

Toute réparation effectuée par HDE sur du matériel électroportatif de la marque HDE est garantie 3 mois.

Cette garantie couvre :

- Les pièces cassées remplacées au cours des 3 mois précédents
- La main d'oeuvre pour le remplacement de ces pièces
- Les frais de transport

d) Prêt de Matériel HDE

Horse Dental Equipment vous offre la possibilité d'utiliser un équipement de prêt pendant la maintenance programmée de votre équipement motorisé HDE. Pour demander un prêt d'équipement, veuillez visiter notre site web.

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

Le matériel de prêt sera envoyé dans les deux jours ouvrables suivant la réception du contrat de prêt complété et signé, en fonction de la disponibilité. HDE ne garantit pas la disponibilité du matériel de prêt à un moment donné et n'assume aucune responsabilité en cas d'indisponibilité. Le matériel de prêt est fourni selon le principe du premier arrivé, premier servi.

Les frais de prêt sont supprimés si le client renvoie l'équipement prêté dans les deux jours suivant la réception de l'équipement réparé.

Les frais de transport, d'administration et de nettoyage sont à la charge du praticien.

3. MISE EN OEUVRE

a) Enregistrement du matériel

La Garantie Commerciale Produits est valable uniquement à condition que les produits HDE soient enregistrés sur le site internet HDE dans les 15 jours suivant la date d'achat par un praticien auprès de HDE ou l'un de ses distributeurs officiels.

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

b) Exclusions

La garantie s'applique sur l'ensemble du matériel électroportatif de la marque HDE sauf :

A – En cas de dommage dû à un accident

B – En cas de dommage causé par l'utilisateur

C – En cas de non respect des conditions normales d'utilisation décrites dans les notices d'utilisation et/ou recommandations d'entretien HDE

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

D – Si le numéro de série de l'appareil a été enlevé ou modifié

E – Si le produit n'a pas été démonté dans un Centre Technique Officiel HDE ou modifié avec des pièces détachées non-HDE

F – Si le produit n'a pas été enregistré sur le site internet HDE dans les 15 jours suivant la date d'achat par le praticien

G – Veuillez noter que pour les gammes Pegasos et Swissfloat, seule la Garantie Légale s'applique, la Garantie Commerciale est exclue

SETS COMPLETS MOTORISÉS



Sets complets motorisés

Sets Compact

SET NIVEAU 1 - COMPACT

SET_L1C

- Moteur N1 (ensemble complet)
- Flexible 1,20 m Quickflex (agrafes inox)
- Flexidisc COMPACT longue courbe twist
- Brosse inox avec support
- Mallette à instruments



SET NIVEAU 2 - COMPACT

SET_L2C

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexidisc COMPACT longue courbe twist
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)

 Également disponible en version Watercooling
SET_L2CIR



Bénéficiez de la remise sur les sets de 5% également appliquée en incluant le(s) produit(s) suivant(s) dans votre set :



Fraise disque (coupante)



Fraise disque



Fraise pour les 6^{èmes}



Batterie Lithium Ion Evolution



Fourreau pour moteur Evolution ou moteur N1



COMPACT - Fraise Reverse Disc



Plaque de fond pour fraises (mallette Trolley)

Sets complets motorisés

Sets Compact

SET NIVEAU 3 - COMPACT

SET_L3C

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexidisc COMPACT longue courbe twist
- Polyfloat COMPACT longue droite (sans bobine)
- COMPACT - Fraise bobine Ø14
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)



Également disponible en version Watercooling
SET_L3CIR



SET NIVEAU 4 - COMPACT

SET_L4C

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexidisc COMPACT longue courbe twist
- Polyfloat COMPACT longue droite (sans bobine)
- COMPACT - Fraise bobine Ø14
- COMPACT - Fraise occlusale
- COMPACT - Fraise diastème longue
- COMPACT - Fraise conique longue
- Fraise 11^{èmes} - Longue droite avec carter de protection fermé
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)



Également disponible en version Watercooling
SET_L4CIR



Bénéficiez de la remise sur les sets de 5% également appliquée en incluant le(s) produit(s) suivant(s) dans votre set :



Fraise disque (coupante)



Fraise disque



Fraise pour les 6^{èmes}



Batterie Lithium Ion Evolution



Fourreau pour moteur Evolution ou moteur N1



COMPACT - Fraise Reverse Disc



Plaque de fond pour fraises (mallette Trolley)

Sets complets motorisés

Sets Classic

SET NIVEAU 1 - CLASSIC

SET_L1

- Moteur N1 (ensemble complet)
- Flexible 1,20 m Quickflex (agrafes inox)
- Flexidisc CLASSIC longue courbe twist
- Brosse inox avec support
- Mallette à instruments



SET NIVEAU 2 - CLASSIC

SET_L2

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexidisc CLASSIC longue courbe twist
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)

 Égalemeⁿt disponible en version Watercooling*
SET_L2IR*



Bénéficiez de la remise sur les sets de 5% également appliquée en incluant le(s) produit(s) suivant(s) dans votre set :



Fraise disque (coupante)



Fraise disque



Fraise pour les 6^{èmes}



Batterie Lithium Ion Evolution



Fourreau pour moteur Evolution ou moteur N1



COMPACT - Fraise Reverse Disc



Plaque de fond pour fraises (mallette Trolley)

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Sets complets motorisés

Sets Classic

SET NIVEAU 3 - CLASSIC

SET_L3

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexxidisc CLASSIC longue courbe twist
- Polyfloat CLASSIC longue droite (sans bobine)
- CLASSIC - Fraise bobine Ø14
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)



Également disponible en version Watercooling*
SET_L3IR*



SET NIVEAU 4 - CLASSIC

SET_L4

- Moteur Evolution avec veste légère
- Flexible 1,20 m Quickflex Evolution
- Flexxidisc CLASSIC longue courbe twist
- Polyfloat CLASSIC longue droite (sans bobine)
- CLASSIC - Fraise bobine Ø14
- CLASSIC - Fraise occlusale
- CLASSIC - Fraise diastème longue
- CLASSIC - Fraise conique longue
- Fraise pour 11^{èmes} - Longue droite avec carter de protection fermé
- Brosse inox avec support
- Mallette Trolley sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)



Également disponible en version Watercooling*
SET_L4IR*



Bénéficiez de la remise sur les sets de 5% également appliquée en incluant le(s) produit(s) suivant(s) dans votre set :



Fraise disque (coupante)



Fraise disque



Fraise pour les 6^{èmes}



Batterie Lithium Ion Evolution



Fourreau pour moteur Evolution ou moteur N1



COMPACT - Fraise Reverse Disc



Plaque de fond pour fraises (mallette Trolley)

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Sets complets motorisés

Sets

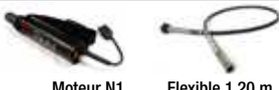
SET NIVEAU 1
COMPACT OU CLASSIC

SET NIVEAU 2
COMPACT OU CLASSIC

SET NIVEAU 3
COMPACT OU CLASSIC

SET NIVEAU 4
COMPACT OU CLASSIC



 Moteur N1 Flexible 1,20 m	✓			
 Moteur EVOLUTION - Flexible 1,20 m		✓	✓	✓
 Flexidisc Longue Courbe Twist	✓	✓	✓	✓
 Polyfloat Longue Droite (sans bobine)			✓	✓
 Bobine Ø14 pour Polyfloat			✓	✓
 Fraise Occlusale pour Polyfloat				✓
 Fraise Conique pour Polyfloat				✓
 Fraise Longue Versatile pour Polyfloat				✓
 Fraise pour les 11 ^{èmes}				✓
 Brosse inox avec support	✓	✓	✓	✓
 Mallette à instruments standard	✓			
 Mallette Trolley		✓	✓	✓

Bénéficiez de la remise sur les sets de 5% également appliquée en incluant les(s) produit(s) suivant(s) dans votre set :



Fraise disque (coupante)



Fraise disque



Fraise pour les 6^{èmes}



Batterie Lithium Ion Evolution



Fourreau pour moteur Evolution ou moteur N1



COMPACT - Fraise Reverse Disc



Plaque de fond pour fraises (mallette Trolley)

Note: L'option Watercooling est disponible uniquement avec les fraises Compact.

ÉQUIPEMENT ÉLECTROPORTATIF



Équipement électroportatif

Moteur EVOLUTION

MOTEUR EVOLUTION (ensemble complet avec veste)

MEV_HDEBVEU

Sans fil : travaillez où et quand vous le souhaitez.

Autonomie : batterie puissante pour une pratique quotidienne (environ 10 chevaux).

Sécurité : l'embrayage électronique protège votre équipement.

Confort et ergonomie : répartition optimale du poids sur les épaules et autour de la taille.

VESTE EVOLUTION

ME_VME

- Poids : seulement 400 g
- Facile à mettre et à retirer
- Câbles protégés
- Matière respirante
- Lavable en machine à 30°C

VESTE EVOLUTION LÉGÈRE

ME_VMEL

Veste légère pour le moteur Evolution avec bretelles et ceintures amovibles.



BLOC MOTEUR

MEV_BMEV

- Moteur 24V basse tension
- 6 vitesses (2300 à 6700 tours/min)
- Poids : 600 g

BATTERIE LITHIUM ION

MEV_BLIE

- Batterie Lithium Ion
- Autonomie : 10 chevaux
- Temps de charge complet : 1h30
- Poids : 815 g

CHARGEUR DE BATTERIE

MEV_CBEE

Disponible en version Britannique, Australienne et Etats-Unienne.

BOÎTIER DE COMMANDE

MEV_BCEP

Boîtier de commande avec embrayage intégré et 3 débits d'eau différents pour le Watercooling.

Équipement électroportatif

FLEXIBLES QUICKFLEX EVOLUTION

- Renforcé et silencieux
- Qualité inox alimentaire
- Sans agrafes

Flexibles EVOLUTION



Longueur 1 m

FLEX_R90SQE

Longueur 1,20 m

FLEX_R120SQE

Longueur 1,60 m

FLEX_R160SQE



Système de fixation rapide Quickflex adapté à toutes nos fraises.
Grâce à l'embrayage intégré au boîtier de contrôle, plus besoin d'agrafes.

Accessoires EVOLUTION

FOURREAU POUR MOTEUR EVOLUTION

ACC_FEVO



CHARGEUR VOITURE

MEV_CVBE



Permet le chargement de la batterie lors de vos trajets.

TRANSFORMATEUR

MEV_TEFR



PÉDALE EVOLUTION

MEV_PEV

Vitesse variable.



Équipement électroportatif

Watercooling

Le Watercooling est une option pouvant s'adapter sur le moteur Evolution. Il a été conçu pour réduire l'échauffement lors du nivellement dentaire et pour limiter la diffusion des poussières de dentine.

KIT WATERCOOLING

KIT_KWCVMES

- Contenance : 1,25 L



FLEXIBLES QUICKFLEX WATERCOOLING

- Flexible renforcé 1 m silencieux Quickflex Watercooling
- Flexible renforcé 1,20 m silencieux Quickflex Watercooling
- Flexible renforcé 1,60 m silencieux Quickflex Watercooling

FLEX_R90SQEIR
FLEX_R120SQEIR
FLEX_R160SQEIR

FLEXIDISC - WATERCOOLING

- Flexidisc Compact longue droite FRA_FCDDIR
- Flexidisc Compact longue courbe twist FRA_FCDCIR
- Flexidisc Classic longue droite twist FRA_GF7IR*
- Flexidisc Classic longue courbe twist FRA_GF8TIR*



SYSTÈME DE PURGE POUR FRAISES WATERCOOLING

FRA_SPFCIR

Cet outil vous permet de nettoyer le câble interne de votre fraise Watercooling et d'éliminer les résidus.

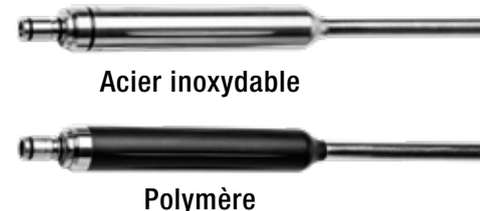


POLYFLOAT - WATERCOOLING

- Polyfloat Compact longue droite (sans bobine) FRA_FCPDIR
- Polyfloat Compact longue courbe twist (sans bobine) FRA_FCPCIR
- Polyfloat Classic longue droite twist (sans bobine) FRA_GPOLYV2IR*
- Polyfloat Classic longue courbe twist (sans bobine) FRA_GPOLYCV2IR*



2 manches faciles d'entretien pour fraises Compact :



* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Équipement électroportatif

Moteur N1

Puissant : pour une pratique régulière de la dentisterie équine.

Simplicité : léger et porté à la ceinture, il facilite les mouvements.

Vitesse variable : le praticien adapte la vitesse au besoin de son traitement.

Versatile : fonctionne avec tout type de fraise HDE.

MOTEUR N1 (ensemble complet)

MOT_1CREU

- Moteur N1 220V (disponible en 110V)
- 4000 à 9000 tours/min
- Fourni avec 1 ceinture et 1 rallonge

Version Europe (disponible en version Britannique).



FLEXIBLES QUICKFLEX POUR MOTEUR N1

- Système de fixation rapide Quickflex adapté à toutes nos fraises
- Fonctionne avec agrafes
- Qualité inox alimentaire
- Disponible en 1,20 m - 1,60 m



1,20 m

Avec agrafes inox

FLEX_R120SQAI

1,60 m

Avec agrafes inox

FLEX_R160SQAI

AGRAFES DE SÉCURITÉ POUR LE FLEXIBLE



FLEX_INOX



FLEX_LAIT

AGRAFES INOX

Sachet de 20 agrafes

Recommandées avec les Flexidisc & Polyfloat.

AGRAFES LAITON

Sachet de 50 agrafes

Recommandées avec toutes les fraises à axe.

Équipement électroportatif

Accessoires Moteur N1

QUICK AGRAFES

FLEX_QA

- Qualité aluminium
- Le Quick agrafes permet de remplacer les agrafes très simplement
- Agrafes vendues séparément

EMBRAYAGE

FRA_LCV3

- L'embrayage est un système de protection du moteur N1 et du flexible
- Poids : 165 g

Grâce à l'embrayage, votre moteur et votre flexible sont protégés et plus besoin de changer les agrafes.



Réserve d'agrafes



Flexible



Embrayage



Fraise

FOURREAU POUR MOTEUR N1

ACC_FN1



PÉDALE ÉLECTRIQUE AVEC VARIATEUR

MOT_1PCEU



Référence pédale seule : MOT_006

Équipement électroportatif

Flexxidisc Compact

La Flexxidisc est une fraise polyvalente parfaitement adaptée pour un travail de nivellement efficace des surdents ainsi que pour le profilage de routine. Elle existe en différentes formes et tailles adaptées à toutes les pratiques en dentisterie.

- Disque diamanté de haute qualité (\pm 900 chevaux).
- Le diamant minimise les dommages aux muqueuses.
- La petite hauteur de la tête facilite le travail sur les 11^{èmes}.
- La tête rotative à 360° permet un accès optimal des parties à traiter (sur version courbe uniquement).
- La version courbe suit la forme naturelle de la mâchoire, permettant un meilleur accès en fond de bouche.
- Facilité d'entretien (pas de graissage nécessaire).

FLEXXIDISC COMPACT DROITE - POIGNÉE INOX

FRA_FCDD

- Poids : 639 g
- Longueur : 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT COURBE TWIST - POIGNÉE INOX

FRA_FCDC

- Poids : 639 g
- Longueur : 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT DROITE - POIGNÉE POLYMÈRE

FRA_PFCDD

- Poids : 503 g
- Longueur : 52 cm



FLEXXIDISC COMPACT COURBE TWIST - POIGNÉE POLYMÈRE

FRA_PFCDC

- Poids : 503 g
- Longueur : 52 cm



FLEXIDISC CLASSIC STANDARD DROITE

FRA_F7

- Longueur : 32 cm



FLEXIDISC CLASSIC LONGUE DROITE

FRA_GF7

- Poids : 870 g
- Longueur : 54 cm



FLEXIDISC CLASSIC STANDARD COURBE TWIST

FRA_F8T

- Longueur : 32 cm



FLEXIDISC CLASSIC LONGUE COURBE TWIST

FRA_GF8T

- Poids : 870 g
- Longueur : 54 cm



Les Flexidisc Classic sont également disponibles avec les disques diamantés suivants :



Petit Disque Ø28
Diamant Grain 3



Disque Standard Ø32
Diamant Grain 2



Disque Standard Ø32
Diamant Grain 3

Équipement électroportatif

Polyfloat Compact

La Polyfloat est un outil très polyvalent permettant un traitement global des soins dentaires, du profilage de routine jusqu'au traitement des caries et diastèmes grâce à une gamme complète de 10 fraises différentes (la Polyfloat est livrée sans fraise).

Elle existe en différentes formes et tailles adaptées à toutes les pratiques de dentisterie.

- La tête rotative à 360° permet un accès optimal des parties à traiter (système Twist sur version courbe uniquement).
- La version courbe suit la forme naturelle de la mâchoire, permettant un meilleur accès en fond de bouche.
- 10 fraises Classic et 8 fraises Compact sont disponibles pour tout type de traitement (profilage, caries, diastèmes).
- Facilité d'entretien (pas de graissage nécessaire).

POLYFLOAT COMPACT DROITE - POIGNÉE INOX

FRA_FCPD

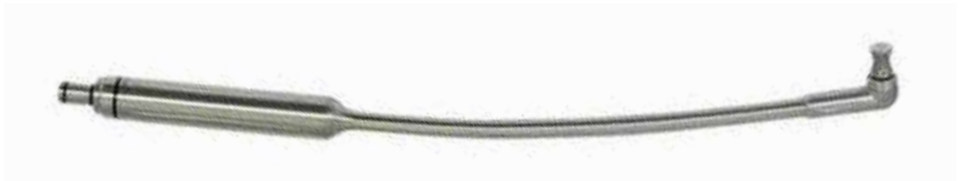
- Poids (sans bobine) : 623 g
- Longueur : 52 cm



POLYFLOAT COMPACT COURBE TWIST - POIGNÉE INOX

FRA_FCPC

- Poids (sans bobine) : 623 g
- Longueur : 52 cm



POLYFLOAT COMPACT DROITE - POIGNÉE POLYMÈRE

FRA_PFCPD

- Poids (sans bobine) : 487 g
- Longueur : 52 cm



POLYFLOAT COMPACT COURBE TWIST - POIGNÉE POLYMÈRE

FRA_PFCPC

- Poids (sans bobine) : 487 g
- Longueur : 52 cm



Équipement électroportatif

Polyfloat Classic

Photos non-contractuelles : bobines vendues séparément.

POLYFLOAT CLASSIC STANDARD DROITE

FRA_POLYV2

- Longueur : 32 cm



POLYFLOAT CLASSIC LONGUE DROITE

FRA_GPOLYV2

- Poids (sans bobine) : 851 g

- Longueur : 54 cm



POLYFLOAT CLASSIC STANDARD COURBE TWIST

FRA_POLYCV2

- Longueur : 32 cm



POLYFLOAT CLASSIC LONGUE COURBE TWIST

FRA_GPOLYCV2

- Poids (sans bobine) : 851 g

- Longueur : 54 cm



Équipement électroportatif

Les 10 fraises pour Polyfloat Classic HDE bénéficient d'une diamantation de haute qualité (\pm 900 chevaux).

Le diamant minimise les dommages aux muqueuses.

La gamme HDE est composée de 3 types de fraises :

Fraises pour Polyfloat Classic

FRAISES BOBINES CLASSIC

Les fraises bobines sont idéalement conçues pour un travail de nivellement, en particulier sur les 11^{èmes} (\varnothing 14), pour le profilage des 6^{èmes} ainsi que pour le profilage de finition. HDE propose une gamme de 4 bobines de diamètres et de formes différentes.



FRA_B14V2
 \varnothing 14 mm



FRA_B18V2
 \varnothing 18 mm



FRA_B22V2*
 \varnothing 22 mm



FRA_FO
 \varnothing 16 mm

FRAISES CARIES CLASSIC

HDE propose 2 fraises de tailles et de formes différentes, développées spécialement pour le traitement des caries.



FRA_COLV2
Longueur : 15 mm
 \varnothing 3 mm



FRA_COCV2*
Longueur : 9 mm
 \varnothing 3 mm

FRAISES DIASTÈMES CLASSIC

HDE propose une gamme de 5 fraises diastèmes de diamètres et de dimensions différentes, aussi bien pour un travail en partie linguale qu'en partie vestibulaire.



FRA_CYPC
Longueur : 20 mm
 \varnothing 3 mm



FRA_CYLV2*
Longueur : 25 mm
 \varnothing 4,5 mm



FRA_CYCV2*
Longueur : 13 mm
 \varnothing 4,5 mm



FRA_CYPL
Longueur : 25 mm
 \varnothing 4 mm

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Équipement électroportatif

Fraises pour Polyfloat Compact

Les 8 fraises pour Polyfloat Compact HDE bénéficient d'une diamantation de haute qualité (\pm 900 chevaux).
Le diamant minimise les dommages aux muqueuses.

La gamme HDE est composée de 3 types de fraises :

FRAISES BOBINES COMPACT



BOBINE Ø14
FRA_BD14FC



BOBINE BUCCALE Ø18*
FRA_BBD18FC*



OCCLUSALE
FRA_ODFC
Ø13 mm

FRAISES CARIÉS COMPACT



CONIQUE LONGUE
FRA_COLDFC
Longueur : 13 mm

FRAISES DIASTÈMES COMPACT



DIASTÈME COURTE
FRA_CPCDFC
Longueur : 20 mm
Ø3 mm



DIASTÈME LONGUE
FRA_CPLDFC
Longueur : 25 mm
Ø4 mm

AUTRES FRAISES COMPACT



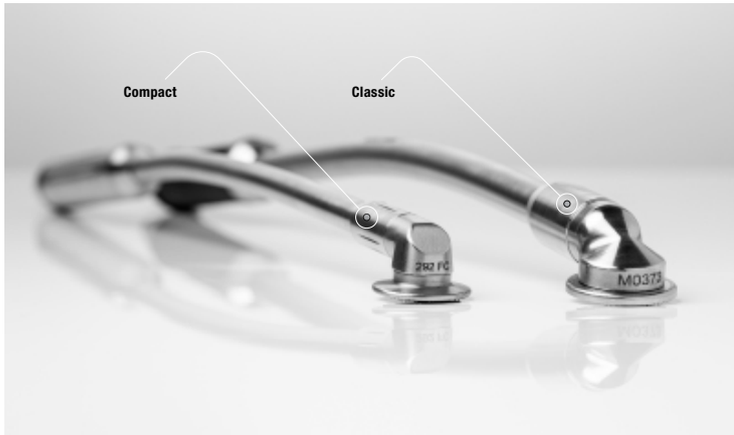
REVERSE DISC 15° Ø36
FRA_BD15D36FC



BUCCALE*
FRA_BDFC*

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Compact vs Classic



Une tête plus fine pour un accès facilité en fond de bouche



Un corps plus fin pour une meilleure visibilité



Plus de légèreté pour une meilleure ergonomie

CLASSIC

La solution pour une dentisterie de routine

Flexidisc CLASSIC



Polyfloat CLASSIC



COMPACT

La solution pour une dentisterie avancée

Flexidisc COMPACT



Polyfloat COMPACT



2 manches faciles d'entretien pour fraises Compact :

Standard : Acier inoxydable = 180 g

En option : Polymère = 44 g



Équipement électroportatif

Fraises 11^{èmes}

Les fraises 11^{èmes} sont spécifiquement conçues pour faciliter le travail du praticien en fond de bouche grâce à une tête compacte, longue et étroite dont la hauteur réduite (1 cm) permet un accès optimum. Différentes longueurs et formes de fraises ainsi que 3 options de protection sont disponibles, vous permettant de concevoir votre propre fraise.

- La diamantation permet de réduire facilement les surdents.
 - Facilité d'entretien (pas de graissage nécessaire).
 - La poignée caoutchouc ergonomique permet une prise en main optimale.
- Ce matériel ne peut être vendu sans protection.

1 Choisissez la longueur et la forme de la fraise

FRAISE 11^{ÈMES} LONGUE DROITE

FRA_F11D

- Longueur : 56 cm
- Ø9 mm



FRAISE 11^{ÈMES} LONGUE CONCAVE

FRA_F11C

- Longueur : 54 cm
- Ø9 mm



FRAISE 11^{ÈMES} LONGUE CONVEXE

FRA_F11CX

- Longueur : 54 cm
- Ø9 mm



FRAISE COURTE DROITE (pour poneys)

FRA_FP

- Longueur : 43 cm
- Ø9 mm



Spécialement conçue pour le traitement des poneys, elle s'est également avérée très utile pour les camélidés.

2 Choisissez le carter de protection de la fraise



**CARTER
OUVERT**

FRA_COF11G



**CARTER
FERMÉ**

FRA_CFF11G



**CARTER FERMÉ
LARGE***

FRA_COLF11G*

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

FRAISE MAXILLAIRE*

FRA_F1*

- Longueur : 29 cm
- Ø15 mm / 5 mm
- S'utilise avec ou sans extension



- 106 à 108 & 206 à 208 :
Sa partie cylindrique permet un profilage rapide et efficace.

- 109 à 111 & 209 à 211 :

Sa tête conique facilite l'accès là où le passage entre la joue et les dents est plus étroit.

La protection conique appliquée contre la joue évite tout contact avec la muqueuse et guide la fraise le long des arcades dentaires.

FRAISE D'ANGLE*

FRA_F3*

- Longueur : 15 cm
- Ø16 mm
- S'utilise sans extension



Cette fraise est très versatile. Grâce à la partie conique de sa tête diamantée, elle peut être utilisée sur les 6^{èmes}.

FRAISE BOULE Ø20

FRA_F4

- Longueur : 15 cm
- Ø20 mm
- S'utilise sans extension



Sa forme sphérique offre confort et facilité pour le profilage des 6^{èmes}.

FRAISE BOULE Ø8*

FRA_F4D8*

- Longueur : 16 cm
- Ø8 mm
- S'utilise sans extension



Équipement électroportatif

Fraises à Axe

FRAISE DISQUE

FRA_F5

- Longueur : 15 cm
- Ø50 mm
- Épaisseur disque : 1,75 mm
- Épaisseur protection : 8 mm
- S'utilise sans extension



FRAISE DISQUE COUPANTE

FRA_F5F

- Épaisseur disque : 0,80 mm
- Épaisseur protection : 8 mm
- S'utilise sans extension



Conçues pour le travail sur les incisives et l'équilibrage des condyles.

FRAISE 6^{ÈMES}

FRA_F6C

- Longueur : 16 cm
- Ø18 mm
- S'utilise sans extension



L'arrondi de la fraise permet un profilage aisé des 6^{èmes}.

Idéal pour le profilage des excroissances prononcées grâce au diamètre important de sa tête.

POIGNÉE ERGONOMIQUE POUR FRAISE 6^{ÈMES} ET FRAISE D'ANGLE

FRA_PAFBS

- Améliore la préhension
- Très facile à installer
- Vis de fixation fournie



Cette poignée est spécialement conçue pour optimiser la prise en main de la fraise 6^{èmes} (FRA_F6C) ou de la fraise d'angle (FRA_F3).

FRAISE VESTIBULAIRE*

FRA_F6*

- Longueur : 29 cm
- Ø15 mm



S'utilise avec un ouvre-bouche très peu ouvert : meilleur confort pour le patient et le praticien (accès facilité). Sa protection très dégagée garantit un bon positionnement sur la dent.

FRAISE CANINE*

FRA_FSC*

Fraise dédiée exclusivement pour un profilage simple et facile des canines grâce à sa bobine miniature.



* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Équipement électroportatif

Accessoires

EXTENSION

Facile et rapide à mettre en place, l'extension permet de travailler sans mettre les mains dans la cavité buccale et suivre sans risque les mouvements de tête du patient.

Son utilisation est fortement conseillée avec les fraises maxillaires, mandibulaires, vestibulaires ainsi que les Flexidisc / Polyfloat standard.

EXTENSION LONGUE

FRA_EXTL

- Longueur : 28 cm
- Inox qualité alimentaire



BROSSE INOX

- Nettoie rapidement et efficacement les fraises diamantées
- Support en inox en option

BROSSE NUE

ACC_BNUE



BROSSE AVEC SUPPORT

ACC_BAS



HDE propose une gamme de mallettes avec des espaces de rangement conçus pour chaque instrument.

MALLETTE TROLLEY

RAN_MTSP

- Résistance aux chocs
- Dimensions intérieures en cm (L x l x H) : 52,1 x 28,7 x 19,1
- Dimensions extérieures en cm (L x l x H) : 55,9 x 35,6 x 22,9
- Poids (à vide) : 5,2 kg
- Livrée sans plaque de fond pour fraises (disponible en option)



MALLETTE TROLLEY NOIRE

RAN_MT2

Mallette spécialement conçue pour le set sectioning.

- Résistante aux chocs
- Dimensions intérieures en cm (L x l x H) : 54,6 x 31,8 x 29,4
- Dimensions extérieures en cm (L x l x H) : 60,5 x 39,4 x 33,6
- Poids (à vide) : 6,35 kg



MALLETTE À INSTRUMENTS STANDARD

RAN_MALR

- Mousse protectrice
- Polypropylène
- Dimensions en cm (L x l x H) : 81 x 27 x 11
- Poids (à vide) : 2,5 kg



DENTALSCOPE ÉQUIN



Dentalscope équin

Fabriqué en Allemagne, le Dentalscope HDE permet un examen plus approfondi de la cavité buccale et des arcades dentaires permettant une meilleure détection des pathologies dentaires.

AVANTAGES POUR LE PRATICIEN

- Diagnostic clair et précis
- Meilleur suivi du patient
- Service additionnel
- Améliore la compréhension des propriétaires

CARACTÉRISTIQUES

- 3 options :
 - Écran TV
 - Connecteur USB sans fil pour smartphone / tablette / ordinateur (option)
 - Moniteur sans fil (option)
- Fichier image : .JPG
- Fichier vidéo : .AVI MPEG, ce format permet de couper et d'isoler les séquences vidéo que vous souhaitez conserver
- Longueur : 692 mm
- Dimensions de la tête en mm (l x H) : 17 x 17,2
- Tête arrondie sur le dessus
- Acier inoxydable
- Poids : 360 g
- Caméra : Résolution vidéo : 704 x 576 pixels, Système vidéo PAL, 4 lentilles de verre, Angle de visio de 70°, Lumière LED à 5.000 K
- Autonomie de la batterie : 1h (pleine charge)



- 1 Dentalscope 2 Chargeur 3 Câble vidéo d'1,5 m 4 Mallette de rangement



"Plug & Play"



Léger et portatif



Robuste



Options sans fil



Images & Vidéos claires



Autonomie 1h

Dentalscope équin

3 sets avec différentes options pour répondre à vos besoins.

SET DE BASE

ACC_CD

Dentalscope avec câble vidéo (1,5 m).



SET DE BASE + CONNECTEUR USB SANS FIL

ACC_CDUSB

Dentalscope avec connecteur USB sans fil pour smartphone / tablette / ordinateur.



SET DE BASE + MONITEUR SANS FIL

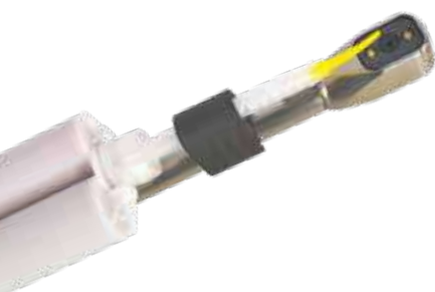
ACC_CDM

Dentalscope avec moniteur sans fil DVR 10" système d'enregistrement sur carte SD (vidéo & image).



PISTOLET POUR DENTALSCOPE ÉQUIN

ACC_PRCO



PÂTE DENTAIRE MONOBODY

ACC_PD1

La pâte dentaire MonoBody est un matériau d'empreinte à base de silicone, avec système de mélange automatique.

Type de matériau :

- Polyvinylsiloxane, élastomère polymérisant par réaction d'addition et surface activée, viscosité moyenne
- Base : iceblue
- Catalyseur : blanc
- ISO 4823, Type 2, consistance moyenne



Dentalscope équin

TABLEAU COMPARATIF

	Set de base	Set de base + Connecteur USB sans fil	Set de base + Moniteur sans fil
Dentalscope	✓	✓	✓
Chargeur	✓	✓	✓
Câble vidéo (longueur : 1,5 m)	✓	✓	✓
Mallette de rangement et transport	✓	✓	✓
Connecteur USB + Logiciel gratuit		✓	
Moniteur DVR 10" + Carte SD + Mallette de rangement			✓

PRÉSENTATION VIDÉO

Scannez le QR code pour découvrir le Dentalscope équin en vidéo !



STOMATOLOGIE





Diagnostic

Kit Diagnostic

KIT DIAGNOSTIC

KIT_DIAG

- Miroir dentaire anti-buée (longueur 47,5 cm, Ø50 mm)
- Crochet dentaire classique (47 cm)
- Repousse-joue
- Pistolet de rinçage (200 mL)
- Seau inox 12 L



Un kit complet regroupant les outils essentiels pour diagnostiquer les pathologies dentaires équinés.

MIROIR DENTAIRE AVEC POCHETTE

STO_MI

- Longueur : 47,5 cm
- Diamètre : Ø50 mm
- Angle : 25°
- Miroir anti-buée
- Inox qualité alimentaire



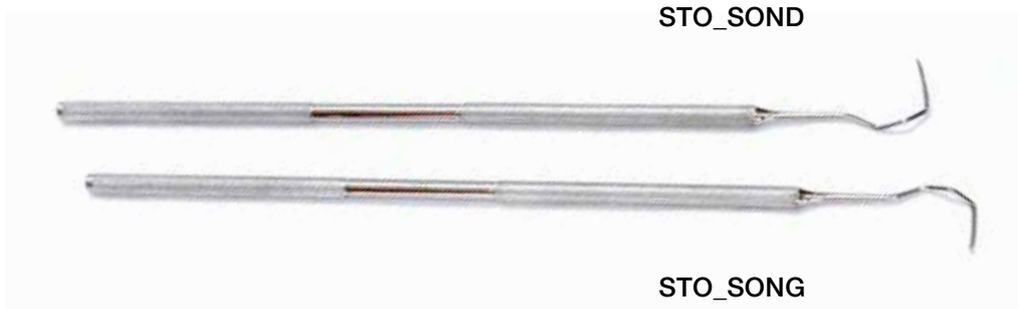
MIROIRS DENTAIRES

- Longueur : 41 cm
- Diamètres disponibles :
 - Ø20 mm STO_MDD20
 - Ø30 mm STO_MDD30
 - Ø40 mm STO_MDD40
- Angle : 25°
- Miroir anti-buée
- Inox qualité alimentaire



SONDE DENTAIRE

- Longueur : 45 cm
- 2 modèles : gauche et droite
- Idéale pour préparer l'extraction de molaires
- Inox qualité alimentaire



SONDE DENTAIRE GRADUÉE

STO_SE

- Permet de sonder et évaluer les tissus périodontiques
- Longueur totale : 41 cm
- Inox qualité alimentaire



CROCHET DENTAIRE CLASSIQUE

STO_CD

- Très résistant
- Se désinfecte facilement
- Longueur : 47 cm
- Hauteur du crochet : 2 cm
- Inox qualité alimentaire



CROCHET DENTAIRE - PETIT MODÈLE

STO_CDF

- Longueur totale : 41 cm
- Diamètre du crochet : 2 cm
- Inox qualité alimentaire



Grâce à leurs formes et leurs longueurs, les crochets dentaires permettent de dégager les résidus de nourriture des espaces interdentaires.

SONDE D'EXPLORATION COURTE

STO_DES

- Longueur : 19,5 cm
- Hauteur du crochet : 2,7 cm
- Inox qualité alimentaire



SONDE D'EXPLORATION LONGUE

STO_DEL

- Longueur : 43 cm
- Inox qualité alimentaire



K-File & H-File Holders

SUPPORT K-FILE & H-FILE COURT

- Inox qualité alimentaire
- Vendu sans K-file ou H-file



Court droit

STO_KFHSS

Court angulé

STO_KFHSA

SUPPORT K-FILE & H-FILE LONG

- Inox qualité alimentaire
- Vendu sans K-file ou H-file



Long droit

STO_KFHLS

Long angulé

STO_KFHLA

SONDES DENTAIRE GRADUÉES - 31 MM

STO_LBP140 **NOUVEAU**

Ces Sondes Dentaires Graduées sont très utiles pour vérifier la profondeur des poches parodontales. Vendues par lot de 6 unités. A utiliser sur nos supports K-File & H-File.



K-FILES DENTAIRE #70 - 25 MM

STO_KF70 **NOUVEAU**

Ces K-Files 70 sont très utiles pour éliminer les résidus alimentaires entre les molaires et les incisives. Les files ont un profil strié. Vendues par lot de 6 unités. A utiliser sur nos supports K-File & H-File.



PICS DENTAIRE DIASTÈME #70 - 25 MM

STO_DDP70 **NOUVEAU**

Ces Pics Dentaires Diastème sont très utiles pour les procédures parodontales et permettent d'éliminer les résidus alimentaires entre les molaires et les incisives. Vendues par los de 6 unités. A utiliser sur nos supports K-File & H-File.





Extraction Dents de Loup & Incisives

Extraction Dents de Loup



KIT BURGESS OUVERT

BUR_KIT

- 4 recharges ouvertes (Ø 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm)
- 1 manche
- 1 rallonge courbe
- 1 rallonge droite
- 1 tige pour recharge
- 1 tige pour rallonge
- 1 mallette Burgess

KIT BURGESS FERMÉ

BUR_KITF

- 4 recharges fermées (Ø 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm)
- 1 manche
- 1 rallonge courbe
- 1 rallonge droite
- 1 tige pour recharge
- 1 tige pour rallonge
- 1 mallette Burgess



KIT LECLAIR

KIT_EXT

- Élévateur dent de loup n°1
- Élévateur dent de loup n°2
- Élévateur droit
- Curette 8 mm
- Pince gouge 45°
- Davier contre coudé 17 cm
- Davier courbe 45° bec ouvert 20 cm
- Boîte à instruments (25 x 15 x 5 cm)

KIT BURGESS (à composer)

BUR_KITM

- 1 manche
- 1 rallonge courbe
- 1 rallonge droite
- 1 tige pour recharge
- 1 tige pour rallonge
- 1 malette Burgess



Composez votre propre kit Burgess en choisissant parmi les recharges suivantes :

RECHARGES FERMÉES

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

BUR_FE14

BUR_FE10

BUR_FE6



BUR_FE12

BUR_FE8

BUR_FE4

RECHARGES OUVERTES

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

BUR_OU12

BUR_OU8



BUR_OU10

BUR_OU6

ADAPTATEUR DENTS DE COCHON

BUR_ADB

Bien que les dents de cochon soient très occasionnelles, cet adaptateur vous aidera à les extraire facilement et en toute sécurité.



ÉLÉVATEURS DENTS DE LOUP

- Longueur : 15 cm
- Inox qualité alimentaire

3 éleveurs vestibulaires



STO_EDL20V3.5



STO_EDL20V5.5



STO_EDL20V7.5

3 éleveurs linguaux



STO_EDL20L3.5



STO_EDL20L5.5



STO_EDL20L7.5

Également vendus par set de 6 : STO_S6EDL



ÉLÉVATEURS DENTS DE LOUP

- 5 modèles disponibles : courbé gauche, courbé droit et droit
- Inox qualité alimentaire



STO_ED
15 cm



STO_ECG
15 cm



STO_ECD
15 cm

Travail rostral et caudal
STO_EDL2
14 cm



Travail vestibulaire et lingual
STO_EDL
14 cm

Stomatologie

Extraction Dents de Loup

Horse Dental Equipment propose une large gamme de petits daviers en acier inoxydable pour répondre à vos besoins.

DROIT BEC FERMÉ

DAV_DBF

Longueur : 15 cm



COURBE BEC FERMÉ

DAV_C90BF

Longueur : 15 cm



COURBE BEC OUVERT

DAV_C90BO

Longueur : 15 cm



CONTRE-COUDÉ BEC FERMÉ

DAV_CTC

Longueur : 17 cm



DROIT BEC OUVERT

DAV_DBO

Longueur : 15 cm



Également vendus par set de 5 : DAV_SET5

DROIT BEC COUDÉ

DAV_DBC

Longueur : 19 cm



DAVIER 45°

DAV_C45BO

Longueur : 20 cm



Sa tête à 45° permet l'extraction de la dent de loup sans être gêné par la muqueuse. Sa dimension assure un confort optimal lors de l'extraction.

CURETTES

- Inox qualité alimentaire
- Curette 2 mm STO_CUR2
- Curette 4 mm STO_CUR4
- Curette 6 mm STO_CUR6
- Curette 8 mm STO_CUR8



PINCE GOUGE 45°

STO_PG45

| Longueur : 20 cm



L'inclinaison à 45° permet d'atteindre plus facilement les muqueuses, sans être gêné, ni par les lèvres, ni par les branches de l'ouvre-bouche.

PINCE GOUGE

STO_PIN

| Longueur : 16 cm



PINCE GOUGE ARTICULÉE 15°

STO_PGD15

- Longueur : 24 cm
- Inox qualité alimentaire



PINCE GOUGE ARTICULÉE 30°

STO_PGD30

- Longueur : 23 cm
- Inox qualité alimentaire



GOUGE GRAND MODÈLE

STO_GOU

- Longueur : 29 cm
- Diamètre de la tête : 10 mm



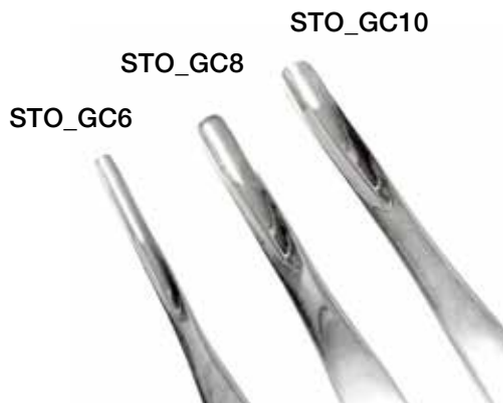
GOUGES

- Inox qualité alimentaire
- 2 versions (droite et courbe)
- 3 diamètres : 6 mm, 8 mm, 10 mm
- Longueur : 22,5 cm

GOUGES DROITES



GOUGES COURBES



MARTEAU AVEC EMBOUTS INTERCHANGEABLES

STO_MEI

- Longueur : 17 cm
- Diamètre : 2,6 cm
- Poids : 0,320 kg



DAVIER SÉPARATEUR INCISIVES

DAV_DSI

- Longueur : 18 cm
- Ouverture de la poignée : 28 mm
- Largeur de la tête : 17 mm
- Inox qualité alimentaire

Idéal pour l'extraction des incisives.



DAVIER ERGONOMIQUE

DAV_E300

- Longueur : 30 cm
- Inox qualité alimentaire

Idéal pour l'extraction des incisives.



DAVIER INCISIVES BEC DE CANARD

DAV_DF

- Longueur : 25 cm
- Inox qualité alimentaire

Idéal pour l'extraction des incisives.



Extraction Molaires



Extraction Molaires

DAVIER ALLIGATOR

STO_PA

- Longueur : 39,5 cm
- Longueur du pic : 4 cm
- Inox qualité alimentaire



Pour extraire les aliments et les résidus dentaires dans les espaces interdentaires.

PIC DENTAIRE

- Longueur : 46,5 cm
- Hauteur : 4 cm
- Largeur de la poignée : 8 cm

La poignée garantit une meilleure prise en main.
Permet de couper les ligaments avant l'extraction.



Pic dentaire rostral et caudal (modèle en T)

STO_PICTPI



Pic dentaire lingual et vestibulaire (modèle en L)

STO_PICLPI



DAVIER DENTS DE LAIT REYNOLDS

DAV_DL

- Longueur : 40 cm
- Inox qualité alimentaire



Son manche ergonomique et sa tête ajustée facilitent l'extraction des coiffes.

DAVIER DENTS DE LAIT HEWSON

DAV_DH

- Longueur : 40,5 cm
- Inox qualité alimentaire



DAVIER DENTS DE LAIT ARTICULÉ

DAV_DLD

- Longueur : 32,5 cm
- Largeur de la tête : 3 cm
- Inox qualité alimentaire



Stomatologie

DAVIER ESPACE INTERDENTAIRE

DAV_ESPI

- Longueur : 53,5 cm
- Inox qualité alimentaire



Extraction Molaires



Cet instrument mobilise la molaire à extraire en prenant appui sur les molaires adjacentes.

DAVIER À MOLAIRE AVEC VIS

DAV_MV

- Longueur totale : 53,5 cm
- Hauteur possible : de 1,5 à 3,5 cm
- Inox qualité alimentaire



DAVIER À MOLAIRE SANS VIS

DAV_M

- Longueur totale : 53,5 cm
- Inox qualité alimentaire



Grâce à sa vis ajustable et démontable qui fait office de levier, ce davier garantit un confort optimal lors de l'extraction de molaires.

FULCRUM

- Longueur : 43 cm
- Manche qualité inox, inserts qualité laiton
- 2 modèles différents



STO_FUL2

STO_FUL1

Les fulcrums servent de levier pour le davier à molaire. Leurs différentes hauteurs et formes facilitent le travail au fur et à mesure de l'extraction.

DAVIER À FRAGMENTS - 4 MORS

DAV_F4ML

- Longueur : 53,5 cm
- Poids : 1,8 kg
- Inox qualité alimentaire

Son angle a été spécialement conçu pour faciliter l'extraction des molaires.



DAVIER À FRAGMENTS - 3 MORS

- Longueur : 53,5 cm
- Poids : 1,8 kg
- 2 versions différentes (droite et gauche)
- Inox qualité alimentaire



VERSION DROITE

DAV_F3B



VERSION GAUCHE

DAV_F3BG



La prise se fait sur 3 points et épouse parfaitement le fragment lorsqu'il est cassé en forme triangulaire. Le côté avec les 2 pointes se cale dans le creux de la dent sur le côté gauche ou droit (selon le davier) et la troisième se positionne sur la partie fragmentée.

DAVIER À FRAGMENTS - 2 MORS

DAV_F2M

- Longueur : 53,5 cm
- Poids : 1,8 kg
- Inox qualité alimentaire



Un davier long nez pour les petits fragments de molaires. Le diamètre et la longueur du nez permettent de saisir et de retirer très facilement les fragments à l'intérieur de l'alvéole dentaire.

BOÎTE À INSTRUMENTS

ACC_BI

- Dimensions en mm (L x l x H) : 250 x 150 x 50
- Poids (à vide) : 0,7 kg
- Inox qualité alimentaire



PISTOLET ANESTHÉSIE LOCALE

ACC_PAL

- Pour une application parfaite de l'anesthésie intraligamentaire
- Forme ergonomique, stérilisable jusqu'à 134°C
- Pour cartouche de 1,8 mL
- Un tour de levier de déverrouillage correspond à 0,2 mL



TRÉPANS

3 diamètres :

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

Vendus à l'unité.



OUVRE-BOUCHES & ACCESSOIRES



Ouvre-bouches

OUVRE-BOUCHE OPTIMUM (platines vendues séparément)

OB_OPT

- Poids : 3,4 kg (avec platines)
- Ouverture : 15,5 cm
- Lanières biothane
- Inox qualité alimentaire



Sécurité et confort : 29 crans de sécurité et de larges branches très dégagées assurent un confort optimal à la fois pour le praticien que pour le patient.



OUVRE-BOUCHE STANDARD (platines vendues séparément)

OB_STA

- 6 crans de sécurité
- Poids : 3 kg
- Lanières biothane
- Inox qualité alimentaire



Convient aussi pour les poulains jusqu'à deux ans.

Ouvre-bouches

OUVRE-BOUCHE PONEY OPTIMUM (platines vendues séparément)

OB_OPTP

- Lanières biothane
- Inox qualité alimentaire



OUVRE-BOUCHE PONEY (platines vendues séparément)

OB_PON

- 5 crans de sécurité
- Poids : 2,3 kg
- Ouverture : 7 cm
- Lanières biothane
- Inox qualité alimentaire



PLATINES POUR OUVRE-BOUCHE PONEY BÈGUES CLASSIQUES

OB_PLAPBC



PLATINES POUR OUVRE-BOUCHE PONEY

OB_PLAP



OUVRE-BOUCHE GUNTHER

OB_GUN

- Poids : 1,9 kg
- Inox qualité alimentaire



SAC DE TRANSPORT

RAN_SR

Dimensions (L x l x H) : 42 x 20 x 28 cm



Ouvre-bouches

Nos platines s'utilisent sur les ouvre-bouches Optimum et Standard - Inox qualité alimentaire.

PLATINES CLASSIQUES

Standard
OB_PLAC



Large
OB_PLAL



Comme l'arceau, ces platines facilitent le travail en partie vestibulaire et maintiennent l'écartement des branches.

PLATINES BÈGUES

Standard
OB_PLABC



Large
OB_PLABL



Platines élargies et pleines pour un accès facilité en bouche.

PLATINES POUR INCISIVES

OB_PLAI



Spécialement conçues pour un travail en toute sécurité sur les incisives.

Ouvre-bouches

OUVRE-BOUCHE INCISIVES

OB_INC

- Tube en PVC souple
- Bande élastique ajustable



ARCEAU DE MAINTIEN POUR MILLENIUM & OPTIMUM

OB_ARCE



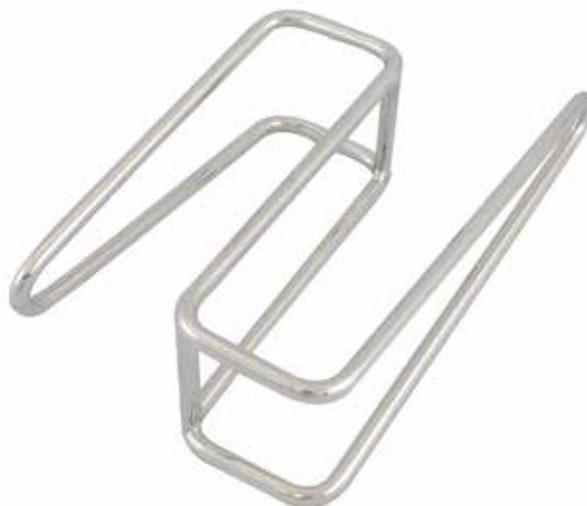
- Conçu pour un travail sur les incisives
- S'installe très facilement et assure un bon confort au cheval

REPOUSSE-JOUE

OB_RJ

- Poids : 0,25 kg
- Hauteur : 17 x 10 x 5 cm

Le repousse-joue permet une meilleure visibilité lors du diagnostic avant et après l'intervention.



RÂPES MANUELLES



Râpes manuelles

RÂPE CAUDALE DIAMANTÉE

RAP_CAU

- Matière abrasive : Diamant D852
- Longueur totale : 57 cm
- Longueur platine : 50 mm
- Largeur platine : 28 mm
- Hauteur platine : 3 mm

Poignée pistolet en caoutchouc pour une prise en main optimale.
Sa très faible épaisseur permet d'accéder sans problème à la partie caudale des 11^{èmes}.



SERPENTINE DIAMANTÉE

RAP_SDIA

- Longueur : 17 cm
- Largeur : 2 cm
- Épaisseur : 0,5 cm

Indispensable pour toute finition en bouche. 2 tailles de grains différentes sur un seul support.



SERPENTINE TUNGSTÈNE

RAP_STUN

- Longueur : 30 cm
- Largeur : 2,5 cm



RÂPE 20" FERMÉE

RAP_50F-DN125P

- Longueur : 50 cm
- Largeur de la tête : 22 mm
- Angle de la tête : 10°

Cette râpe est très utile pour accéder aux 11^{èmes}.



RÂPE 20" DROITE

RAP_50D-DN325

- Longueur : 50 cm
- Largeur de la tête : 32,5 mm
- Angle de la tête : 0°

Cette râpe est la plus versatile. Elle peut être utilisée à la fois sur l'arcade mandibulaire & maxillaire ainsi qu'en partie linguale & buccale.



RÂPE 20" OUVERTE

RAP_50O-DN325

- Longueur : 45 cm
- Largeur de la tête : 32,5 mm
- Angle de la tête : 15°

Cette râpe est très utile pour travailler sur les prémolaires & molaires.



RÂPE 15" PONEY OUVERTE

RAP_38O-DN225P

- Longueur : 38 cm
- Largeur de la tête : 22 mm
- Angle de la tête : 15°

Cette râpe est très utile pour travailler sur les prémolaires & molaires des poneys.



Râpes manuelles

Recharges pour râpes manuelles

RECHARGES TUNGSTÈNE

- Recharge tungstène 50 mm (à visser)
- Recharge tungstène 50 mm (à coller)
- Recharge tungstène 80 mm (à visser)
- Recharge tungstène 80 mm (à coller)

REC_V5TU
REC_C5TU
REC_V8TU
REC_C8TU



RECHARGES TUNGSTÈNE OVALES

- Recharge carbure de tungstène ovale 32 mm (à visser)
- Recharge carbure de tungstène ovale 56 mm (à visser)

REC_DN125P
REC_DN225P



POCHETTES DE RANGEMENT POUR RÂPES

- Pochette râpe droite longue 60 cm RAP_PRDL
- Pochette râpe droite courte 50 cm RAP_PRDC

Accessoires



MALLETTE À INSTRUMENTS STANDARD

RAN_MALR

- Longueur : 81 cm
- Largeur : 27 cm
- Hauteur : 11 cm
- Mousse protectrice

Utile pour transporter et protéger les râpes manuelles.



ACCESSOIRES



Accessoires

LAMPE CHIRURGICALE LED AVEC MALLETTE

ACC_LCV3

- Temps de fonctionnement d'environ 4 heures
- Batterie rechargeable (temps de charge d'environ 4 heures)
- Version Européenne (chargeur USB disponible)
- Distance de travail : 420 mm
- LED : 3 W / 60 000 lx
- Intensité lumineuse : 5500 Kelvin
- Durée de vie des LED (50 000 heures)
- Poids (de la lampe) : 280 g
- Livrée dans sa mallette



Cette lampe chirurgicale est facile d'utilisation, légère et sans fil.
Lampe réglable en hauteur et focalisable ce qui assure ainsi un éclairage optimal dans la bouche du cheval.

LAMPE MAGNÉTIQUE

OB_LOBV5

- Support magnétique intégré
- Connexions renforcées
- Pile : LR14 ou LR20
- Flux lumineux : 130 lx
- Angle : 170°



Accessoires

L'Hydrojet II est l'outil indispensable pour tout praticien dentaire équin intéressé par un instrument polyvalent pour le rinçage efficace des diastèmes et le rinçage de la bouche.

HYDROJET II*

ACC_SHJ2*

L'Hydrojet II comprend :

- Hydrojet II avec batterie et chargeur
- Buse de rinçage
- Buse de diastème
- Tube d'eau de 6 m
- 1 contenant d'1 L
- Sac de transport



L'Hydrojet II a été complètement redessiné pour faciliter le travail avec plusieurs nouvelles fonctionnalités intelligentes :



Connecteurs de buse en laiton rapide & facile



Régulation du débit d'eau de 0,75 à 1,5 litre/minute



Indicateur du niveau de batterie



Buse de rinçage courbée



Pointe de diastème arrondie



Batterie déplacée sur le dessus

CARACTÉRISTIQUES :

- Pression de l'eau : 7 bars
- Autonomie de la batterie : 2h en usage continu
- Temps de charge : 1,5 - 2 heures
- La buse pour diastèmes est parfaite pour rincer les diastèmes et éliminer les résidus alimentaires interdentaires. Sa longueur et sa forme permettent un accès facile à l'arrière de la bouche.
- La buse de rinçage est destinée au nettoyage général de la bouche tout au long des différentes étapes du traitement dentaire. Sa forme spécifique incurvée s'adapte naturellement à la bouche.

* Disponible jusqu'à épuisement du stock.

Accessoires

PISTOLET DE RINÇAGE

ACC_PR200ML

- Contenance : 200 mL



SERINGUE DE RINÇAGE

ACC_SERIN

- Contenance : 400 mL

ACC_SR600ML

- Contenance : 600 mL



SEAU INOX

ACC_SI12L

- Contenance : 12 L
- Fond de seau protégé par un caoutchouc
- Inox qualité alimentaire



PÂTE DENTAIRE

STO_PDD

- Pâte dentaire pour les espaces interdentaire (diastèmes)
- 2 composants à mélanger

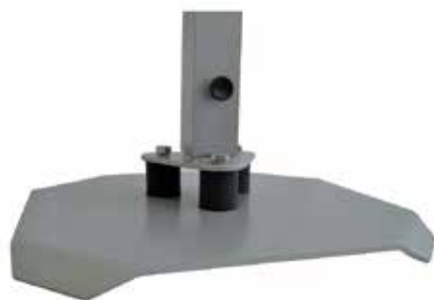


Accessoires

SUPPORT TÊTE OSCILLANT

ACC_STO

- Poids : 5,45 Kg
- Hauteur min-max : 111-180 cm
- Largeur du support : 50 cm
- Aluminium
- Déhoussable et lavable



Grâce au système oscillant, le mât suit naturellement les mouvements du cheval sans risque de blessure.

BLOC DE SOINS DENTAIRES

- Bloc de 100 feuilles de soins (dont 50 copies carbone)
- L'ensemble des soins dentaires prodigués sur une fiche de soin détaillée et complète

Version française: ACC_BSDF

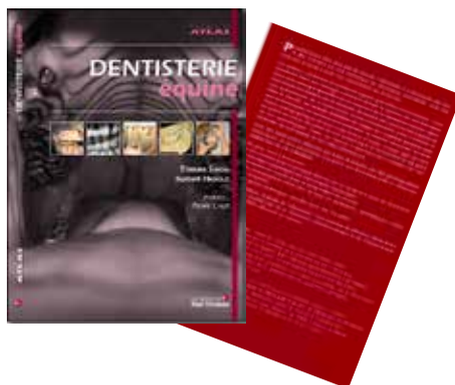
Version anglaise : ACC_BSDGB



LIVRE : «LA DENTISTERIE ÉQUINE»

ACC_LDE

- Auteurs : Holger Schlemper - Isabell Herold - Tilman Simon
- Format : 21 x 30 cm
- Pages : 184
- Année de publication : 2014
- Langue : French
- Éditeur : "Point Vétérinaire - Collection Atlas"



MASQUE ALTERNATIF

ACC_KHM

- Kit incluant un masque et 3 rouleaux de 70 feuilles pour 100 jours de filtration (filtre à changer toutes les 3 heures d'utilisation)
- Qualité protection chirurgicale
- Lavable et réutilisable à volonté
- Haute performance de filtration
3 µm --- 99.6 %*
1 µm --- 99.3 %*
- Étanchéité et ergonomie optimales



Recommandations d'entretien

Vous venez d'acquérir du matériel professionnel de qualité.
Voici quelques recommandations permettant d'en optimiser l'utilisation et la durée de vie.

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

- Votre équipement doit toujours être propre et sec avant d'être rangé.
- HDE préconise au moins 1 révision annuelle (ou tous les 500 chevaux) de votre matériel au sein d'un centre technique homologué*.
- HDE ne couvre pas les dommages causés par l'utilisation d'eau de javel sur l'ensemble du matériel.
- Retrouvez l'ensemble de nos précautions dans la notice d'utilisation des produits.



FRAISES DIAMANTÉES

- 1 - Mettre en marche le moteur et la fraise.
- 2 - Faire fonctionner à vide et à vitesse élevée la fraise (tête en bas), afin d'évacuer l'eau.
- 3 - Appliquer la brosse inox HDE sur la tête diamantée en fonctionnement.
- 4 - Poursuivre jusqu'à élimination complète du dépôt de dentine.
- 5 - Nettoyer avec un chiffon imbibé d'eau claire et d'un produit désinfectant.
- 6 - Bien sécher avec un chiffon doux et propre.
- 7 - Ranger la fraise à l'endroit prévu dans votre mallette propre et sèche.

La fraise est résistante aux projections d'eau, ne pas immerger dans l'eau.
Utiliser de l'eau claire sans produit corrosif ni détergent.
Utiliser uniquement la brosse inox HDE.

FLEXIBLE

- 1 - Nettoyer la gaine extérieure avec une éponge humide.
- 2 - Bien sécher avec un chiffon doux, propre et sec.
- 3 - Détacher le flexible du moteur et de la fraise en fin de travail.
- 4 - Ranger le flexible dans votre mallette propre et sèche.

Bien veiller à ne pas imprimer un rayon de courbure excessif sur le flexible.



MOTEUR

- 1 - Mettre le moteur hors tension.
- 2 - Nettoyer le moteur avec une éponge humide.
- 3 - Bien sécher avec un chiffon doux, propre et sec.
- 4 - Ranger le moteur dans votre mallette propre et sèche.

HDE recommande l'utilisation du moteur à vitesse moyenne (vitesse 3).

MALLETTE

- 1 - Nettoyer la mallette avec une éponge humide.
- 2 - Bien sécher avec un chiffon doux, propre et sec.
- 3 - Stocker dans un endroit propre et ventilé.

Bien veiller à ouvrir la mallette de temps en temps, afin d'assurer une bonne ventilation de votre matériel.



* Liste disponible sur demande.



GAMME COMPACT

Plus de légèreté pour une meilleure ergonomie !



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