

DIAGNOSTICA & IGIENE



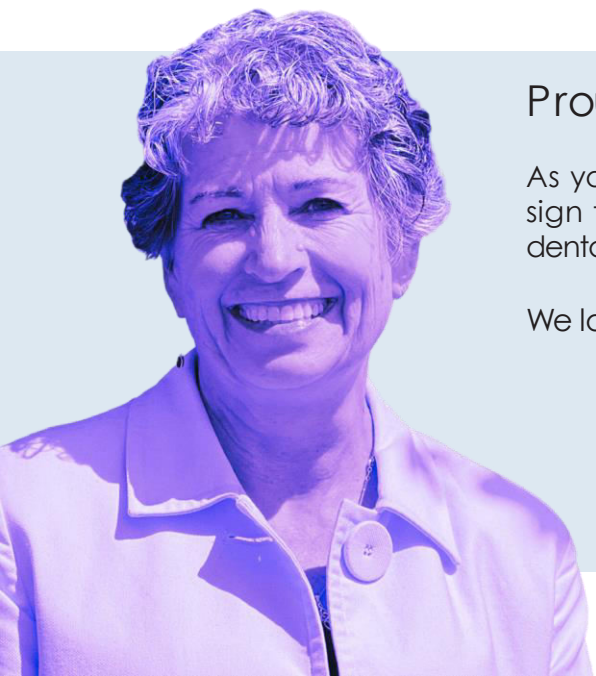
PARADISE
DENTAL TECHNOLOGIES

The PDT Diffe

Linda Miller ha avviato PDT a Missoula, MT nel 2000. Ora è il secondo produttore di strumenti dentali in Nord America ed è disponibile in 57 paesi.

I manici in resina di PDT sono leggeri e larghi con un'impugnatura zigrinata esagerata, che riduce la forza di presa e l'affaticamento della mano aumentando la sensibilità tattile.

Gli strumenti PDT sono realizzati in acciaio resistente, il che si traduce in punte più forti e dure che rimangono affilate più a lungo e vengono riaffilate facilmente.



Proud to Manufacture in Missoula, MT

As you enter our facility in Missoula, MT, you will see a sign that reads: "Beyond these doors, the world's finest dental instrument craftspeople apply their trade."

We love what we do, and we enjoy working with you.

Stay Healthy and Joyful,
Linda Miller
PDT CEO/Founder

rence



hygiene | diagnostic | restorative | surgical | endodontic

ERGONOMICO. EFFICACE. EFFICIENTE.

ANTERIOR SICKLE SCALERS



N1
R096



U15-33
R113



SE NEB 128
R116



H6-7 ☀️
R110



NEB 128
R114



Morse 0-00
R118



H5-33
R111



NEB 128-33
R115

Gli ablatori PDT sono progettati per l'uso sopragengivale. Due taglienti, una punta appuntita e una faccia della lama che corre perpendicolarmente al gambo terminale.



MacFarlane 0-1
R121



MFacFarlane 2-3
R122



JACK B. NIMBLE R130 è un piccolo scaler contrangolo con lama curva continua che aumenta il contatto diretto con la superficie del dente. Consente ai professionisti di applicare una pressione laterale positiva quando lavorano nelle regioni anteriori/premolari. È lo strumento ideale per denti affollati, ruotati o in versione linguale. Ottimo anche per la profilassi pediatrica e la rimozione del cemento.



JACK B. NIMBLE® SLIM R130S è una versione più sottile del Jack B. Nimble, progettata per un migliore accesso alle aree interprossimali in denti affollati o ruotati. Il suo scaler contrangolo con lama a curvatura continua consente un maggior contatto con la superficie del dente, consentendo ai professionisti di applicare una pressione laterale positiva nelle regioni anteriori e premolari. La curvatura più stretta e la lama più corta migliorano l'adattamento all'anatomia anteriore, rendendolo ideale per lo scaling attorno ad attacchi, barre linguali e fili, anche come pulizia di residui e cemento nelle procedure di restauro.



Jack B. Nimble® ☀️
R130



Jack B. Nimble® Slim ☀️
R130S



NEB 128-L5 Mini ☀️
R093

ANTERIOR 2-in-1 SCALERS



**H5-Langer5 Scaler/
Curette** ☀️
R090



NEB 128-L5
R091



H5-L5 Mini ☀️
R092



23 (Pointed Toe)
R098
European Design



23 Slim (Pointed Toe) ☀️
R098S
Blanced, Slim Blade



N135
R119



Montana 4-5™ ☀️
R120



J34-35
R125



Cattoni 107-108
R129

POSTERIOR SICKLE SCALERS



204 IUFW
R133



204S ☀️
R135



N2
R139



Micro Sickle
R134



204SD
R136



220
R142



MT 4-5 R120 è un design con firma PDT che ha un'angolazione e un adattamento simili a quelli del 204S, ma progettato per essere più rigido con un gambo terminale esteso per un migliore accesso interprossimale.

The one. The only. The original
MONTANA JACK®



Montana Jack® ☀️
R138



Montana Jack® Rigid ☀️
R138R



Montana Jack® Pink ☀️
R138BC
Also available in Rigid R138BCR



MONTANA JACK® R138 ha il contrangolo perfetto per l'adattamento più ottimale con una lama molto sottile, affilata e resistente che fornisce un comodo accesso interprossimale. I medici riferiscono che accede in tutte le regioni anteriore e posteriore con meno stress ergonomico e comfort ottimale per il paziente.



MONTANA JACK® RIGID R138R ha tutte le grandi caratteristiche del Montana Jack con un gambo e una lama più soessi per sopportare più pressione con meno flessibilità. E' ottimo per lo sbrigliamento duro, la rimozione del cemento e l'intaglio interprossimale.



MONTANA JACK® PINK R138BC è lo stesso Montana Jack® ma con ogni acquisto del Montana Jack® Pink PDT farà una donazione al Cancer Research Institute.

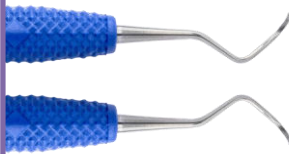
UNIVERSAL CURETTES



Barnhart 1-2
R060



Barnhart 1-2 Rigid
R060R



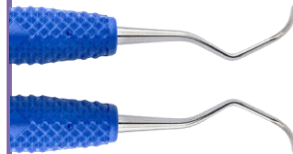
Barnhart 5-6 ☀️
R061



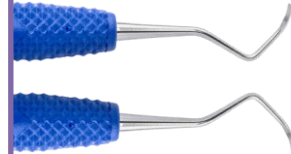
Columbia 13-14 ☀️
R064



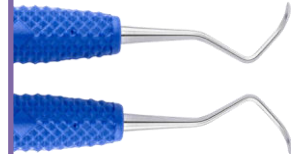
Columbia 2L-2R
R066



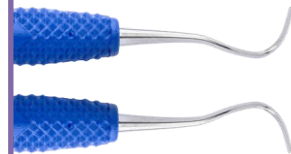
Columbia 4L-4R ☀️
R067



McCalls 13-14
R069



McCalls 13S-14S
R070

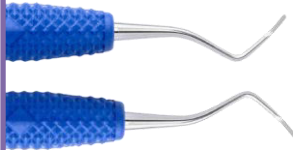


McCalls 17-18
R071

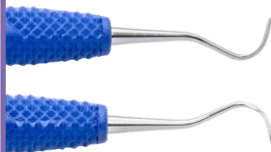
UNIVERSAL CURETTES



McCall's 17S-18S
R072



Rules 3-4
R076



Younger-Good 7-8
R077



Langer 1-2
R079 (ALSO AVAILABLE IN MINI R082)



Langer 3-4
R080 (ALSO AVAILABLE IN MINI R083)



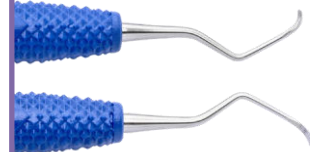
Langer 5-6
R081 (ALSO AVAILABLE IN MINI R084)



Langer 17-18
R087 (ALSO AVAILABLE IN MINI R088)

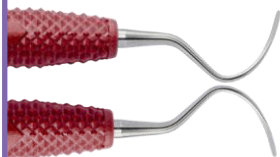


Mini Me™ ☀️
R089



23A (Rounded Toe)
R099

QUEEN OF HEARTS™



Queen of Hearts™ ☀️
R144



Created in collaboration with
SUSAN WINGROVE, BS, RDH



REGINA DI CUORI™ R144 La PDT Queen of Hearts™ è una curette parodontale universale che ha bordi di taglio più lunghi a faccia chiusa in grado di raggiungere le forcazioni e

concavità radicolari difficili da raggiungere. A causa dell'angolazione, il paziente non deve aprire la bocca così ampiamente, è possibile raggiungere facilmente il distale dei molari e aggirare l'angolo della linea, nonché utilizzare questa curette perio universale in tutta la bocca. Se adattata correttamente, l'impugnatura si estende fuori dalla bocca, aumentando il comfort del paziente. I due taglienti da 6 mm scivolano facilmente nelle tasche profonde quando si guida con la punta, come una sonda, e poi si eseguono tratti orizzontali e obliqui. La Regina di Cuori™ è un'ottima aggiunta a qualsiasi kit di manutenzione per adulti o perio per massimizzare l'efficienza.

PDT dona una percentuale di ogni acquisto di Queen of Hearts™ all'American Heart Association.

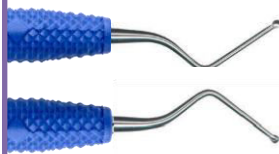
Il tagliente da 6 mm scivola facilmente nelle tasche profonde quando si guida con la punta come una sonda.



O'HEHIR NEW MILLENNIUM™ CURETTES



O'Hehir New Millennium™
1-2 ☀️
 R150 Anterior



O'Hehir New Millennium™
9-10
 R153 Universal



H5 - O'Hehir 2 ER ☀️
 R160 Anterior



O'Hehir New Millennium™
1-2 ER ☀️
 R151 Anterior



O'Hehir New Millennium™
17-18 ☀️
 R158 Distal



O'Hehir New Millennium™
7-8
 R152 Pre Molar



O'Hehir New Millennium™
19-20 ☀️
 R159 Mesial



Created in collaboration with
 Trisha E. O'Hehir, BS, RDH

HYGIENE KITS

Check out our procedure kits!

Pediatric Prophylaxis R973
CDT Code D1120

Adult Prophylaxis R974
CDT Code D1110

Scaling and Root Planing R975
CDT Code D4341/4342

Periodontal Maintenance R976
CDT Code D4910

Gingival Inflammation R977
CDT Code D4346

Gross Debridement R978
CDT Code D4355



PDT3 Savers™



**PDT3SAVER™ - Barnhart 5-6,
H5-L5 Mini and Montana Jack®**
R903



**PDT3SAVER™ - Columbia 13-14,
H5-L5 Mini and Montana Jack®**
R904



**PDT3SAVER™ - Columbia 4L-4R,
H5-L5 Mini and Montana Jack®**
R905

AMAZING GRACEYS™

BLADE TYPES



S

S - Standard: Incredibile lama Gracey da 3,5-4 mm, con il doppio del contatto della lama rispetto al tradizionale design della lama Gracey.



R

R - Rigido: il gambo di grande diametro rende lo strumento Più forte, meno flessibile con una lama standard.



ER

ER - Portata estesa: il gambo del terminale è più lungo di 3 mm con una lama standard.



ERR

ERR - Extended Reach Rigid: Stesse dimensioni del ER e con un gambo terminale più forte e meno flessibile.



ERM

ERM - Extended Reach Mini: il gambo terminale è più lungo di 3 mm rispetto allo standard con la lama lunga la metà.



ERMR

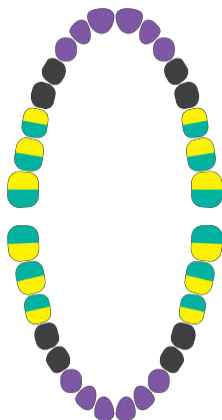
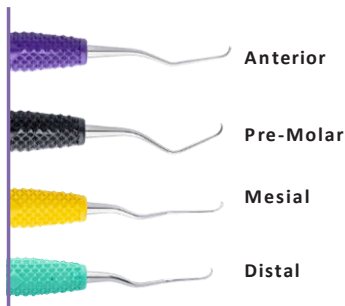
ERMR - Extended Reach Mini Rigid: Ha le stesse dimensioni dell'ERM e ha un gambo terminale più forte e meno flessibile.



ERMM

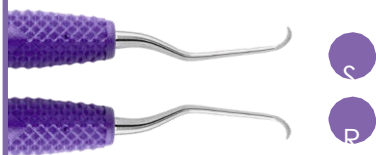
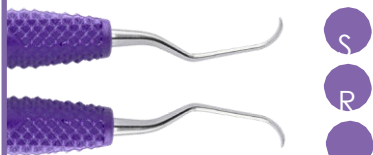




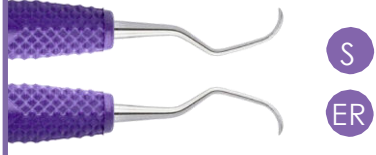


ERMM - Extended Reach Micro Mini: lama più sottile del 20% e lunghezza della lama dimezzata con gambo terminale esteso.

Anatomicamente codificato a colori
per un riconoscimento e una
configurazione più rapidi



ITEM	S	R	ER	ERR	ERM	ERMR	ERMM
Amazing Gracey™ 00	R001	R001R					
Amazing Gracey™ 1-2	R016	R016R	R037		R010		R011
Amazing Gracey™ 3-4	R018		R052				
Amazing Gracey™ 5-6	R020	R020R			R003		
Amazing Gracey™ 7-8	R022	R022R			R004	R004R	R012
Amazing Gracey™ 9-10	R024				R005	R005R	
Amazing Gracey™ 11-12	R026	R026R	R042	R042R	R006	R006R	R013
Amazing Gracey™ 13-14	R028	R028R	R043	R043R	R007	R007R	R014
Amazing Gracey™ 15-16	R030	R030R	R044		R008	R008R	
Amazing Gracey™ 17-18	R032	R032R			R009		
Amazing Gracey™ 11-14 Quadrant Specific	R034	R034R	R046				
Amazing Gracey™ 12-13 Quadrant Specific	R036	R036R	R047				
A.Battrell™ Quadrant Gracey 15-18	R038						
A.Battrell™ Quadrant Gracey 16-17	R039						

AMAZING GRACEYS™

 <p>Amazing Gracey™ 0-0 R001 Anterior</p>	 <p>Amazing Gracey™ 5-6 R020 Anterior</p>	 <p>Amazing Gracey™ 11-12 ☀️ R026 Mesial</p>
 <p>Amazing Gracey™ 1-2 ☀️ R016 Anterior</p>	 <p>Amazing Gracey™ 7-8 R022 Pre-Molar</p>	 <p>Amazing Gracey™ 11-14 R034 Quadrant Specific</p>
 <p>Amazing Gracey™ 3-4 R018 Anterior</p>	 <p>Amazing Gracey™ 9-10 R024 Pre-Molar</p>	 <p>Amazing Gracey™ 12-13 R036 Quadrant Specific</p>
<p>*VEDERE LA GUIDA A PAGINA 13.</p>		

**Più efficace.
Più efficiente.**

L'intera lama di un PDT Amazing Gracey™ si adatta al dente rispetto al tradizionale design Gracey.
Un maggiore adattamento significa meno tratti di scalatura. Meglio per te, meglio per i pazienti.



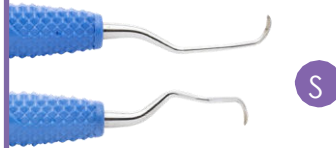
Amazing Gracey™ 13-14 ☀
R028 Distal



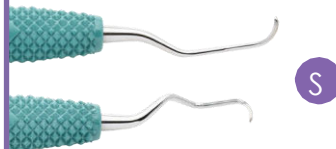
Amazing Gracey™ 15-16
R030 Pre-Molar



Amazing Gracey™ 17-18
R032 Distal



A. Battrell™
Quadrant Gracey 15-18
R038



A. Battrell™
Quadrant Gracey 16-17
R039



**A. Battrell™ Quadrant Gracey
Duo Pack**
R907



Created in honor of
Ann Battrell, MSDH, FADHA

Una percentuale delle
vendite di A.Battrell™
Quadrant Graceys sarà
destinata alla borsa di studio
Ann Battrell Pursuit of
Excellence, istituita da PDT.

IMPLANT MAINTENANCE



**Amazing Gracey™ Titanium
Extended Reach Micro Mini 1-2
R694**



**Amazing Gracey™ Titanium
Extended Reach Micro Mini 11-12
R695**



**Amazing Gracey™ Titanium
Extended Reach Micro Mini 13-14
R696**

Micro Mini Gracey Implant Scalers

Dimostrato di non graffiare o lasciare depositi. Perfetto per impianti e aree in cui le lame più grandi non arrivano. Le lame Micro Mini sono più sottili del 20% e sono lunghe la metà della lama del Gracey Mini con gambo terminale esteso. Le lame sottili sono abbastanza forti da rimuovere il tartaro e il cemento attorno agli impianti.



MONTANA JACK® Titanium R138T, il tuo strumento preferito, è ora disponibile in titanio per la manutenzione dell'impianto senza graffi. Consigliato per l'uso su corone posteriori a impianto singolo. Dispone di una punta smussata come protezione aggiuntiva quando si lavora con gli impianti.



**Montana Jack® Titanium ☀
R138T**

PINEYRO ARCH™ Ti KIT

The Pineyro Arch™ Ti Kit R930

Il kit include tutti e quattro gli strumenti signature in una cassetta FlipTop™ T005A-F.



Pineyro Arch™ Ti 1
R630



Pineyro Arch™ Ti 2
R631

The Pineyro Arch™ Ti Kit senza cassetta R931



Pineyro Arch™ Ti 3
R632



Pineyro Arch™ Ti 4
R633

Pineyro Arch™ Ti Kit

Eccellente accesso igienico per restauri implantari completamente fissi senza la necessità di rimuovere la protesi.

Può essere utilizzato anche per altri restauri implantari, tra cui abutment localizzatori, abutment di guarigione e filettature esposte. Utilizzare con movimenti su e giù o da un lato all'altro.

Non è necessaria la riaffilatura.



Created in collaboration with
Alfonso Pineyro, DDS

Wingrove™ Universal Titanium Implant Scalers



Sybron implant control photo

Debris left from plastic scaler

Competitor hardened Ti scaler

No effect after PDT Ti scaler

Vista microscopica di un impianto prima e dopo l'uso di un ablatore di impianti in plastica concorrente, di un ablatore di impianti Ti concorrente e di un ablatore PDT Ti Wingrove™ utilizzato.



Susan Wingrove, BS, RDH



Il Wingrove™ "Go-To" Set R900 include tutti e tre gli strumenti appositamente progettati, oltre alla sonda EasyView™ T216, alla cassetta FlipTop™ a 5 rack T005A-F e alla pietra ceramica Diamond Head T061.

Realizzato in titanio di grado medico USA - grado 23 - che può essere riaffilato.

Punte sottili progettate per accedere a superfici difficili da raggiungere intorno agli impianti.



Wingrove™ Barnhart 5-6 Titanium ☀️
R661



Wingrove™ Langer 3-4 Titanium ☀️
R680



Wingrove™ NEB 128-L5 Mini Titanium ☀️
R693

SHARPENING SYSTEMS



Gleason Guide™

T065

La guida per affilare e rimodellare gli strumenti in acciaio inossidabile più semplice ed efficiente. Uno strumento all-in-one per affilare un'ampia gamma di strumenti.



Diamond Head Stone

T061

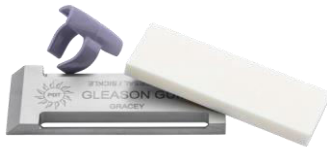
Pietra ceramica fine che non si buca o si scanala. Non è necessario utilizzare olio o acqua per affilare. Questa pietra è progettata per Mantieni la forma e il bordo dei tuoi strumenti.



Transformation Stone

T062

Pietra ceramica grossolana che non si buca o si scanala. Non c'è bisogno di usare olio o acqua. Questa pietra è progettata per rimodellare il bordo dei tuoi strumenti.



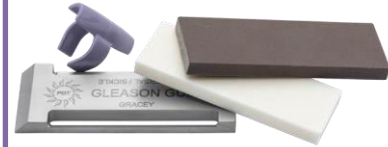
Ultimate Edge™ Sharpening Kit

T066



Ultimate Edge™ Kit with Transformation Stone

T068

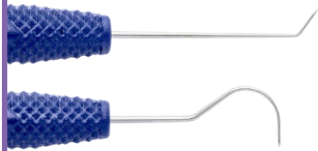


Ultimate Edge™ Transformation Kit

T067

Facilita l'affilatura: fermati, riposa, scivola!
Tre guide per bordi smussati: un lato Gracey, uno Universal/
Falce e l'altro per modellare la punta e affilare O'Hehirs, scalpelli e zappe.
***Utilizzare sempre una pietra separata per gli strumenti in titanio.**

EXPLORERS



Explorer 6/23
R165



Explorer 5 ☀️
R166



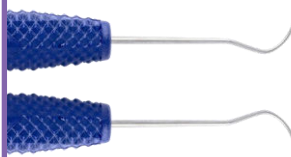
Explorer ODU 11-12 ☀️
R167



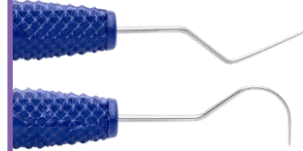
Explorer 2
R168



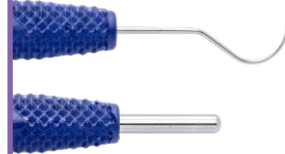
Explorer ODU 11-12 ER
R169 Extended Reach



Montana Explorer ☀️
R170

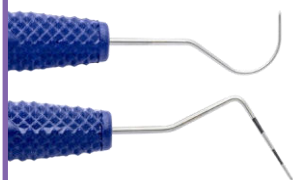


TUFTS 17-23
R171

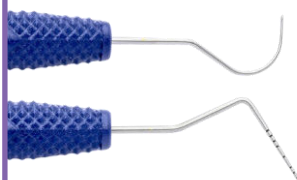


Explorer 23 ☀️
R183

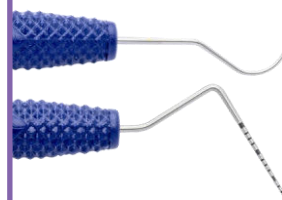
EXPLORER - PROBES



Explorer 23/Probe 12S ☀
3-6-9-12mm
R222



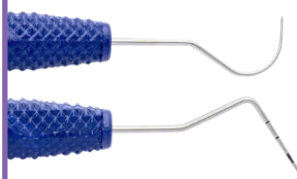
Explorer 23/Probe OW
1-2-3-5-7-8-9-10mm
R224



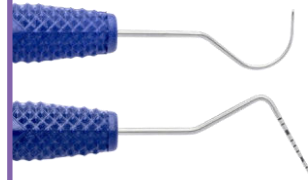
Explorer 23/Probe UNC 15
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15mm
R226



Explorer 23/Probe 12 ☀
3-6-9-12mm
R223



Explorer 23/Probe WHO
.5-3.5-5.5-8.5-11.5mm
R225



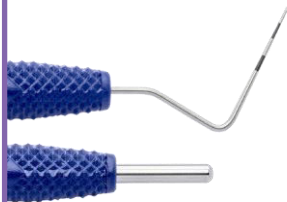
Explorer 23/Probe UNC 12
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12mm
R227

Gli strumenti diagnostici di PDT sono dotati di punte in acciaio per molle sottili e resistenti, di un comodo accesso prossimale e di resistenza alla trazione e flessibilità. Sono creati per un rilevamento superiore di carie, tartaro e irregolarità dei denti.

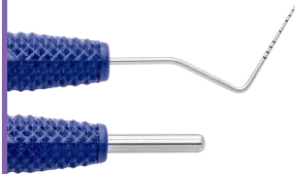
PROBES



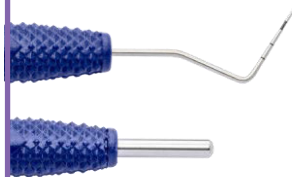
Probe 11
3-6-8-11mm
R194



Probe 12 ☀️
3-6-9-12mm
R195



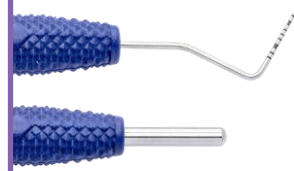
Probe OW
1-2-3-5-7-8-9-10mm
R196



Probe WHO (aka PSR)
.5-3.5-5.5-8.5-11.5mm
R197



Probe UNC 15
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15mm
R198



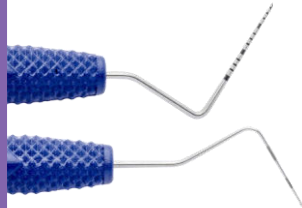
Probe UNC 12
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12mm
R199



Probe WHO - UNC 15
Top: .5-3.5-5.5-8.5-11.5mm
Bottom: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15mm
R200

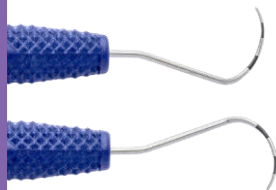
Tutte le sonde nere PDT sono dotate di marcature di lunga durata che utilizzano un processo proprietario diffuso sulla superficie dell'acciaio.

PROBES



Probe UNC 15 - CPITN

Top: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15mm
Bottom: .5-3.5-5.5-8.5-11.5mm
R201



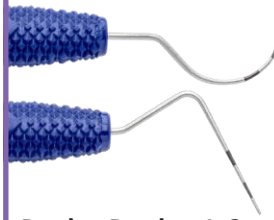
Probe Nabers 2

3-6-9-12mm
R205



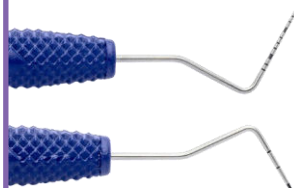
Goldman - Fox OW

1-2-3-5-7-8-9-10mm
R206



Probe Baylor 1-2

3-6-9-12mm
R207



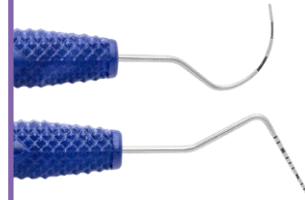
Probe UNC 12 - WHO

top: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12mm
bottom: .5-3.5-5.5-8.5-11.5mm
R210



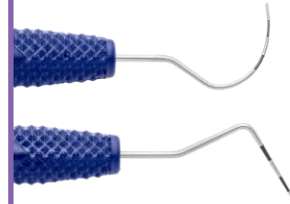
ACE™ - UNC 15

Top: 3-6-9-12mm
Bottom: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15mm
R214



ACE™ - UNC 12

top: 3-6-9-12mm
bottom: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12
R215



ACE™ 12 Short ☀

top: 3-6-9-12mm
bottom: 3-6-9-12mm
R216



ACE™ Probes were developed in collaboration with Susan Wingrove, BS, RDH

THE HAWKEYE



12 OAD Hawkeye ☀️
3-6-9-12mm
R217

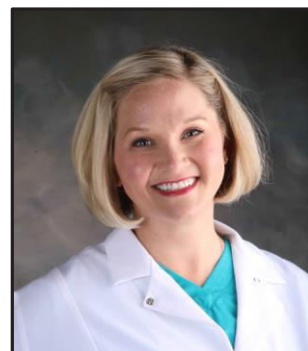
12 OAD Hawkeye

R217

Il 12 OAD Hawkeye può raggiungere le aree bulbose dello smalto per registrare in modo più accurato i numeri parodontali.

Questa sonda è dotata di un innovativo offset angolato per consentire un accesso più facile alle aree parodontali per valutare l'attacco clinico, in particolare nelle regioni posteriori.

È contrassegnato con il comune motivo 3-6-9-12 mm su entrambe le estremità ed è realizzato con un grado superiore di metallo chirurgico sottile per facilità di accesso e durata.



The Hawkeye probe was created in collaboration with Dr. Emily Boge, EdD, RDH, CDA, FAADH

PROBES

EASYVIEW™ PROBES



EasyView™ Probe

3-6-9-12mm

T212



EasyView™ Probe

3-5-7-10mm

T214



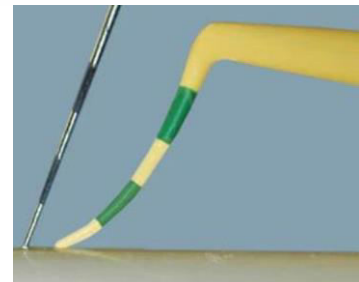
EasyView™ Probe

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12mm

T216

Queste vivaci sonde in resina leggera gialle e verdi sono flessibili per garantire comfort e precisione. Sicuro da usare intorno agli impianti.

Le sonde EasyView™ seguono il contorno del dente, sono dotate di marcature luminose e di facile lettura e offrono un maggiore comfort per il paziente.



MIRRORS, PLIERS & TWEEZERS



**PrecisionReflect™ HD
Double-Sided Mirror #5**
T055



**PrecisionReflect™ HD
Mirror #5 (15/16")**
Cone socket
T050



**PrecisionReflect™ HD
Mirror #4 (7/8")**
Cone socket
T051



Cone Socket Mirror Handle
Available in Simple Stem R248
R245



Tweezers COLLEGE
T040



**One Piece College Plier
with U-Bend**
T043



Tweezers MERIAM
T042



Locking Cotton Plier
T045

DIAGNOSTIC KITS

US CDT Code: D0120/0150

Exam Kit R972



ACE™/UNC 12 R215

Explorer 5 R166

ODU 11-12 Explorer R167

Mirror Handle R245

#5 Mirror Head T050

**A-Series FlipTop™ Cassette -
Fixed Rack 5**
T005A-F

**Un kit d'esame separato ti
consente di:**

**Seleziona gli ablatori corretti
per soddisfare le esigenze di
ogni paziente**

**Risparmio di denaro: sono
necessari meno strumenti
diagnostici**

GLI STRUMENTI DI PDT SONO

Anatomicamente codificato a colori

per un riconoscimento e una configurazione più rapidi



Gli strumenti con manico in resina PDT pesano solo 13 grammi Più zigrinatura
Impugnatura da 10 mm Riduce la forza di pizzicamento Riduce l'affaticamento della mano

HOME OF THE MONTANA JACK®

THANK YOU FROM ALL OF US AT PDT!



Woman-owned, family-run and American made!

PDT, Inc. is an ISO 13485:2016 registered company.





www.pdtdental.com

(406) 626-4153

customer.care@pdtdental.com

8275 US Highway 10 W
Missoula, MT 59808

Ergonomic. Effective. Efficient.