

*Codonics DirectVista® Film offre una qualità superiore
immagini in una serie di dimensioni a basso costo*

Codonics Film

*" La qualità è superiore ai tradizionali imager di film
che usavamo in precedenza."*

A. Joseph Borelli, M.D., Risonanza magnetica presso Belfair -Bluffton, SC

*- Completamente digitale, la nostra esclusiva tecnologia termica diretta
raggiunge una qualità dell'immagine migliore o uguale alla "qualità laser"*

*La comoda stampa a secco elimina la necessità di
speciali requisiti di ventilazione e di persiano*

*Pellicola lunga 14" x 36" e 14" x 51" per la cucitura digitale
immagini a grandezza naturale su una pellicola continua*

*- Più dimensioni di pellicola consentono di ridurre i costi della pellicola stampando
sulla dimensione più economica per la vostra applicazione*

8"x10"

20 x 25 cm

14" x 17"

35 x 43 cm

14" x 51"

35 x 130 cm

14" x 36"

35 x 92 cm

11" x 14"

28 x 35 cm



Codonics DirectVista® Diagnostic Pellicola blu e chiara

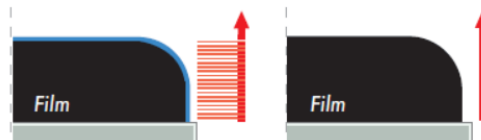
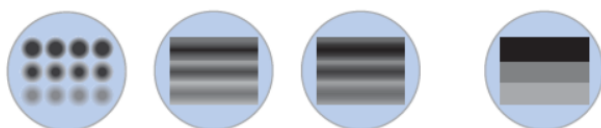
*Codonics brevettato tecnologia di imaging risultati superiori
pellicola secca diagnostica con una qualità dell'immagine ineguagliabile.*

*Il nostro film è la soluzione ideale per i più esigenti
applicazioni mediche di hardcopy. Eliminazione completa
spazio tra le linee facendo avanzare la pellicola in un liscio
movimento, l'output diagnostico è preciso e coerente.*

Il nostro film è disponibile in 14"x 17", 11"x14" e 8"x 10",

dando all'utente la possibilità di ridimensionare l'immagine dimensioni della pellicola, fornendo un'alternativa alla stampa a costo inferiore. Inoltre, i nostri esclusivi 14" x 36" e 14" x 51" lungo film fornisce ortopedia specializzata con immagini "digitalmente cucite" di vero formato per l'osso lungo e studi sulla scoliosi su un film continuo. Dipende da Codonics per fornire affidabile, coerente immagini con la massima qualità possibile.

In migliaia di confronti affiancati, i radiologi certificati non poteva capire la differenza tra le immagini stampate su immagini Codonics da quelli stampati su imager laser più costosi. Codonics brevettato la tecnologia di imaging emette pellicole diagnostiche ottenendo senza pari versatilità e qualità dell'immagine.



Tradizionale Thermal Low-Cost laser

high cost Laser Codonics "No Pixel"

Gaps : lacune degli artefatti:

artefatti Non vi emozionazioni Nessuna distanza Sistema di trasporto multimediale dinamico (DMTS) Unllows Codonics imagers per stampare mentre il supporto avanza in un movimento liscio eliminando lo spazio tra le righe.

Indicazioni:

Compatibile con Horizon e e imager multi-media NP/EP
 - Rendering in scala di grigi a tono continuo
 Dmin < 0.10 OD, Dmax > 3.00 OD (trasmissivo)
 Spessore - 0,2 mm

Dimensioni disponibili:

Imager Horizon

14"x 51" (35 x 130 cm)

14"x 36" (35 X 92 cm)

14"x17" (35 X 43 cm)

11"x14" (28 X 35 cm)

8"x10" (20 X 25 cm)

Immagini NP/EP

8"x10" (20 X 25 cm)

11"x14"

8"x10"

17991 Englewood Drive
 Middleburg Heights, OH 44130 Stati Uniti
 (440) 243-1198
 (440) 243-1334 Fax
 info@codonics.com e-mail
 www.codonics.com

900-309-001 Rev C

Per ulteriori informazioni contattare Codonics all'indirizzo 800-444-1198 o 440-243-1198 e chiedere il nostro Reparto Vendite Media.

Contattare il rappresentante Codonics per le configurazioni del modello e la disponibilità dei supporti. DirectVista Film è disponibile per l'uso nella maggior parte degli imager Codonics, si applicano alcune restrizioni di modello e dimensioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Contatta il tuo rappresentante Codonics per le informazioni più recenti. Copyright © 2005-2006 Codonics, Inc.