

HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents

The movement of the guide wire... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... CAUTION HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

3. Monitor guide wire position while withdrawing the interventional device... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... CAUTION HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

3. Monitor guide wire position while withdrawing the interventional device... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

Fold template along this center line to view the piece back-up.

PREPARAZIONE PER UTILIZZAZIONE... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

3. Monitor guide wire position while withdrawing the interventional device... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

PREPARAZIONE PER UTILIZZAZIONE... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

3. Monitor guide wire position while withdrawing the interventional device... HI-TORQUE Guide Wires for PTCA, PTA, and Stents... PRECAUTIONS

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Die nachfolgenden Anweisungen über "Hinter" und "Vorwärts" nicht beachten... HI-TORQUE-Führungsdraht für PTCA, PTA und Stents... VORSICHT

Graphic Symbols for Medical Device Labeling; Grafische Symbole zur Beschriftung medizinischer Geräte; Symboles graphiques pour l'étiquetage de matériel médical; Símbolos gráficos para el etiquetado de productos sanitarios; Simboli grafici per l'etichettatura di dispositivi medicali; Símbolos Gráficos para Rotulagem de Dispositivos Médicos; Grafiska symboler för märkning av medicinsk utrustning; Grafische symbolen voor de etikettering van medische hulpmiddelen; Grafiske symboler beregnet til mærkning af medicinske produkter; Γραφικά σύμβολα για τη σήμανση ιατρικών συσκευών; Symbole graficzne do oznaczania sprzętu medycznego



Manufacturer
Hersteller
Fabricant
Fabricante
Produttore
Fabricante
Tillverkare
Fabrikant
Producent
Κατασκευαστής
Producent



Consult instructions for use
Gebrauchsanweisung lesen
Consulter le mode d'emploi
Consultar las instrucciones de uso
Consultare le istruzioni per l'uso
Consultar as instruções de utilização
Se bruksanvisningen
Raadpleeg gebruiksaanwijzing
Læs brugsanvisningen
Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης
Zapoznać się z instrukcją obsługi



Do not reuse
Nicht wiederverwenden
Ne pas réutiliser
No volver a utilizar
Monouso
Não reutilizar
Får ej återanvändas
Niet opnieuw gebruiken
Må ikke genbruges
Μην το επαναχρησιμοποιείτε
Do użycia jednorazowego

REF

Catalogue number
Katalog-Nr.
N° de référence
N.º de referencia
N. di catalogo
Número de Catálogo
Katalognr
Catalogusnummer
Katalognummer
Αριθμός καταλόγου
Numer katalogowy

PPL2062278 (1/23/08)



Sterilized using ethylene oxide
Mit Ethylenoxid sterilisiert
Stérilisé à l'oxyde d'éthylène
Esterilizado con óxido de etileno
Sterilizzato con ossido di etilene
Esterilizado por Óxido de Etileno
Steriliserad med etylenoxid
Gesteriliseerd met ethylenoxid
Steriliseret med ethylenoxid
Αποστειρωμένο με Οξείδιο του αιθυλενίου
Steryliżowane tlenkiem etylenu



Sterilized using irradiation
Strahlensterilisiert
Stérilisé par irradiation
Esterilizado por radiación
Sterilizzato usando radiazioni
Esterilizado por Radiação
Steriliserad med strålning
Gesteriliseerd door bestraling
Steriliseret med bestråling
Αποστειρωμένο με ακτινοβολία
Steryliżowane radiacyjnie



Contents (Numeral represents quantity of units inside.)
Inhalt (Zahl steht für Anzahl der enthaltenen Einheiten.)
Contenu (le chiffre représente le nombre d'unités à l'intérieur.)
Contenido (la cifra representa la cantidad de unidades que contiene.)
Contenuto (i numeri indicano il quantitativo presente all'interno.)
Conteúdo (O numeral representa a quantidade de unidades no interior.)
Innehåll (Siffran avser antalet enheter inuti.)
Inhoud (het getal geeft aantal aanwezige eenheden aan.)
Indhold (Tallet viser antallet af enheder inden).
Περιεχόμενο (Ο αριθμός αντιπροσωπεύει την ποσότητα των μονάδων που εσωκλείονται).
Zawartość: (Podany numer oznacza liczbę sztuk wewnątrz).



Batch code
Chargencode
N° de lot
Código de lote
Codice partita
Código do lote
Partinummer
Partijnummer
Partinummer
Αριθμός παρτίδας
Kod partii



Date of manufacture
Herstellungsdatum
Date de fabrication
Fecha de fabricación
Data di produzione
Data de Fabrico
Tillverkningsdatum
Productiedatum
Fremstillingsdato
Ημερομηνία κατασκευής
Data produkcji

F

French size
French-Größe
Taille en French
Calibre French
Calibro in French
Tamanho em French (F)
French storlek
Maateenheid French
French størrelse
Μέγεθος σε French
Rozmiar [F]



Use by
Verwenden vor
Utiliser jusque
Fecha de caducidad
Data di scadenza
Usar até
Utgångsdag
Gebruiken vóór
Anvendes inden
Χρήση έως
Termin przydatności do użycia