

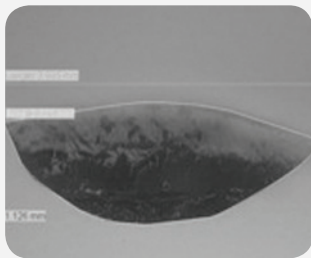


Von Neo-Intensivschwestern... Für Schwestern in der Neonatologie entwickelt!

Die babyLance™ Sicherheitsinzisionslanzette für Fersenblutabnahme ist wegen ihrer sanften und präzisen Einstiche, Benutzerfreundlichkeit und Sicherheitsfunktionen weltweit sehr beliebt.

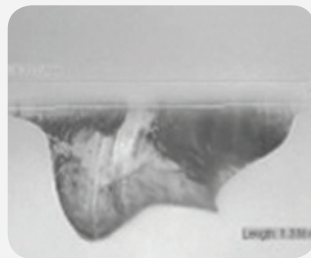


Vergleich des Schnittprofils der Fersenpunktion beim Säugling



babyLance

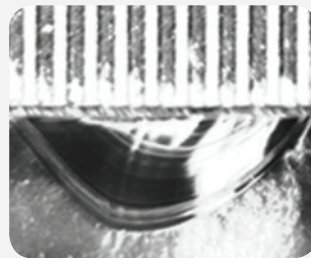
Das babyLance-Schnittprofil zeigt eine sanft geschwungene Inzision ohne stumpfe Einstichstelle oder uneinheitliche, gezackte Schnitte.



ITC Tenderfoot™

Das Schnittprofil von ITC Tenderfoot zeigt eine Inzision mit ausgeschnittenem, vieleckigen Einstich und gezacktem und schiefem „W“-Muster.

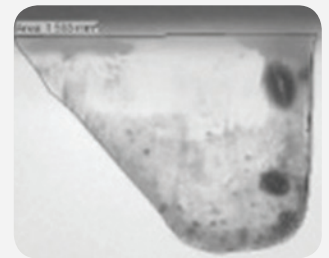
(Marke der International Technidyne Company)



Cardinal gentleheel™

Das Profil des Cardinal Health gentleheel zeigt einen Einschnitt mit einem anfänglich kantigen Einstich, gefolgt von einem zunehmend tiefen Bogen.

(Marke der Cardinal Health, Inc.)



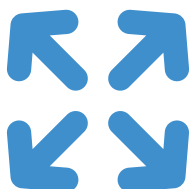
BD Quickheel™

Das BD Quickheel-Schnittprofil zeigt eine Inzision mit anfänglichem stumpfen Einstich und nachfolgendem Schnitt.

(Marke von Becton, Dickinson and Company)

Vergleichsstudie zum Schnittprofil der Fersenpunktion aus dem Jahr August 2012 (Rev. 1) Schnittprofil-Studie, die intern mit Silikonkautschuk durchgeführt wurde, um die Ferse eines Säuglings zu simulieren und jeden Schnitt mikroskopisch zu untersuchen, zu vermessen und zu fotografieren.

Eigenschaften, Vorteile und Nutzen



Eine Reihe unterschiedlicher Größen

Ein umfassendes Angebot an Schnitttiefen für eine optimale Menge an Kapillarblut bei minimalem Trauma.



Sicherheit zuerst

Verhindert durch eine vorgespannte Klinge, die nach Gebrauch automatisch eingezogen wird, versehentliche Schrammen und Schnitte.



Reduziertes Trauma

babyLance folgt den NBS01-A6 Richtlinien; es erzeugt eine sanfte, geschwungene Inzision, um ein exzessives Trauma beim Baby zu vermeiden.

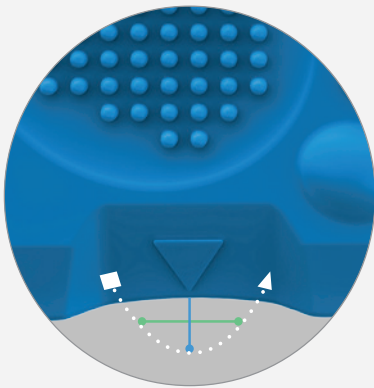


Präzises Arbeiten

Leicht zu betätigender Auslöser, Inzisionsanzeiger und Griffknoppen vermeiden ein Rutschen in der Hand.

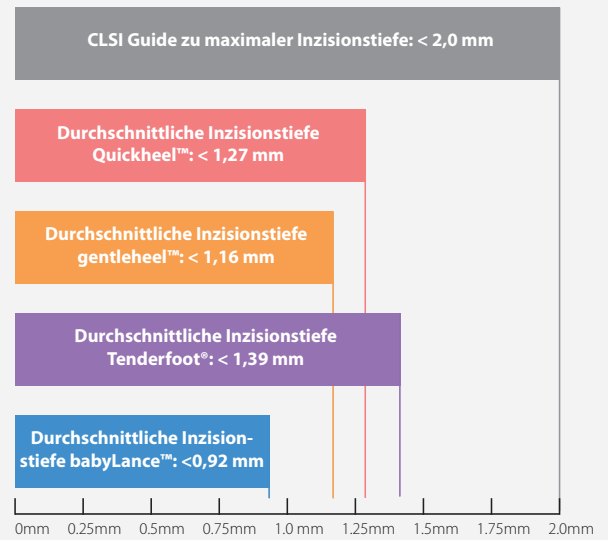
Schnittinformationen

Die urheberrechtlich geschützte interne Feder von babyLance aktiviert den schnellen Pendelhub der Klinge – und sorgt für eine äußerst glatte Inzision, der den CLSI LA4-A5-Richtlinien zur Reduzierung von Traumen am empfindlichen Unterhautgewebe von Säuglingen entspricht.






Die sanft geschwungene Inzision (weiße gepunktete Linie) wird nach Höchstlänge und Höchsttiefe gemessen.

- Klingenbreite 3,0 mm (+/-0,5 mm)
- Klingenstärke 0,15 mm (+/-0,2 mm)



Internal Data, July 2012

Produktfarbe	Produktcode	Indikation*	Inzisionslänge	Inzisionstiefe
	BLM	Weniger als 1000 g Sehr kleines Frühchen	2.2 mm	0.60 mm
	BLP	1000-2500g Frühchen	3.0 mm	0.85 mm
	BLN	2500g-9kg Geburt bis 1 Monat	3.0 mm	1.0 mm

US Patent 8,715,307

*Lediglich Empfehlung, klinische Beurteilung durchführen.

Produktsupport



Bestellinformationen

Produktbeschreibung	Produktcode	Packungsinhalt
babyLance Sicherheitsinzisionslanzette- Sehr kleines Frühchen	BLM	50
babyLance Sicherheitsinzisionslanzette- Frühchen	BLP	50
babyLance Sicherheitsinzisionslanzette- Neugeborenes	BLN	50

Fragen Sie nach unseren Schaumstoff-Babyfüßen, die sich perfekt zum Training eignen.

Ihr Ansprechpartner:

clinicalinnovations.de

Clinical Innovations Germany GmbH
Werner-von-Braun-Str. 10a
85640 Putzbrunn

Telefon 089 625 67 54 | Fax 089 625 65 54



**CLINICAL
INNOVATIONS
GERMANY**
FORMERLY BRENNER MEDICAL