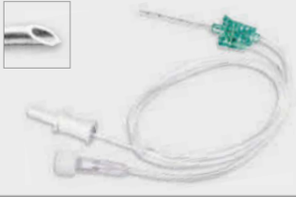
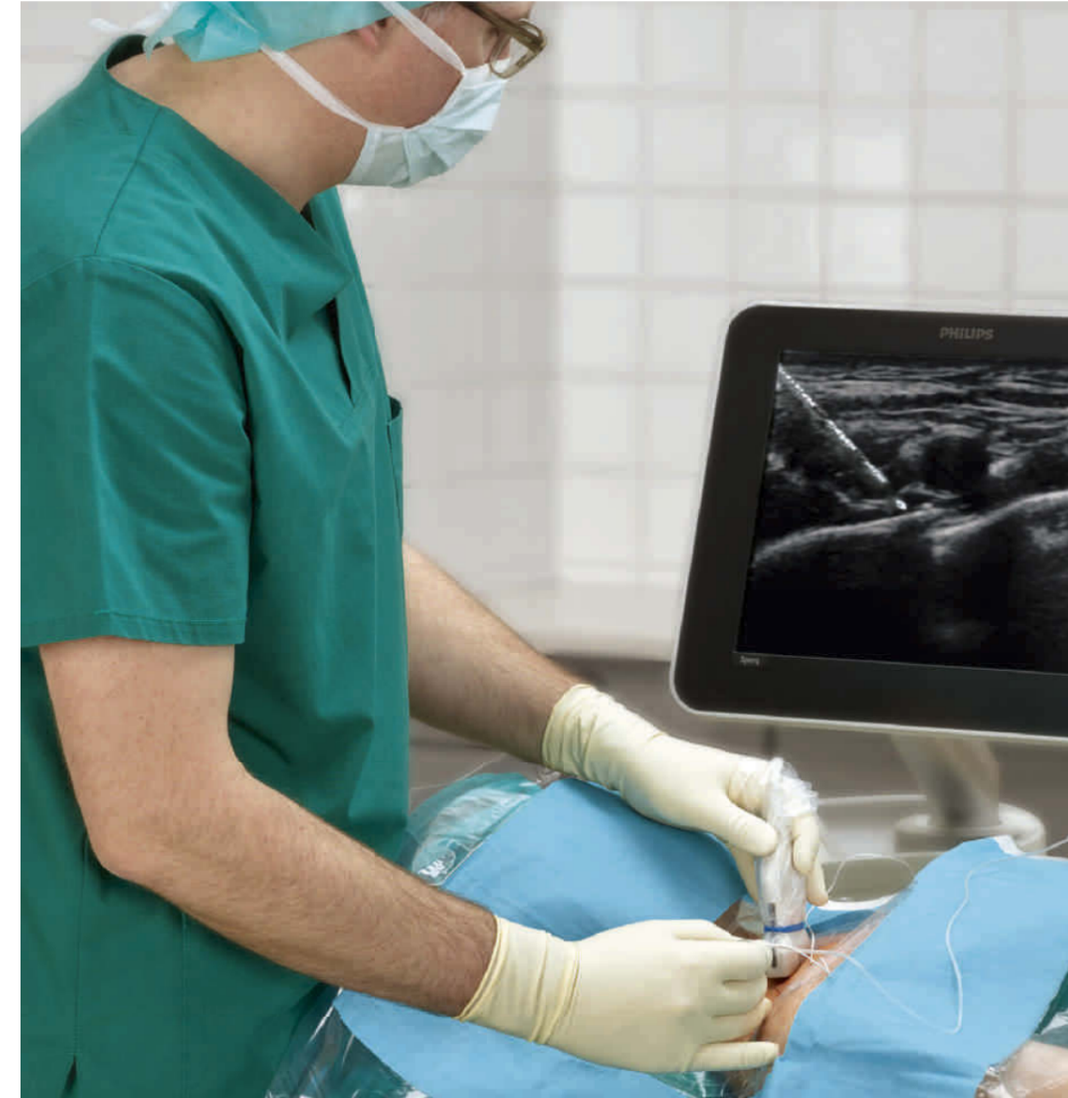


Produktspezifikationen

Ultraline 360 Portfolio

Stimuplex® Ultra 360®	Beschreibung	Produktspezifikationen		VE/Stück	PZN	Art.-Nr. (REF)
		ø (G) und Länge (inch)	ø x Länge (mm)			
	<ul style="list-style-type: none"> Single-Shot Kanülen für die stimulations- und ultraschall-gestützten Nervenblockaden 30° Schliffgeometrie 	22 G x 1 3/8"	0,70 x 35	25	11540509	4892503-01
		22 G x 2"	0,70 x 50		11540515	4892505-01
		22 G x 3 1/8"	0,70 x 80		11540521	4892508-01
		20 G x 4"	0,90 x 100		11540538	4892510-01
		20 G x 6"	0,90 x 150		11540544	4892515-01
Ultraplex® 360 (ohne Stimulationskabel)	Beschreibung	Produktspezifikationen		VE/Stück	PZN	Art.-Nr. (REF)
	<ul style="list-style-type: none"> Single-Shot Kanülen für die ultraschallgestützten Nervenblockaden Ohne Stimulationskabel 30° Schliffgeometrie 	22 G x 1 3/8"	0,70 x 35	25	11540550	4892603-01
		22 G x 2"	0,70 x 50		11540567	4892605-01
		22 G x 3 1/8"	0,70 x 80		11540573	4892608-01
		20 G x 4"	0,90 x 100		11540596	4892610-01
		20 G x 6"	0,90 x 150		11540604	4892615-01
Contiplex® S Ultra 360®	Beschreibung	Produktspezifikationen		VE/Stück	PZN	Art.-Nr. (REF)
	<ul style="list-style-type: none"> Katheterset für die stimulations- und ultraschallgestützten Nervenblockaden 20° Schliffgeometrie Contiplex® Ultra Katheter Zuspritzschlauch, Perifix® Katheterkupplung, Filter und PinPad, 5 ml Spritze, "Nerve Block" Etikett 	Contiplex® Ultra Katheter 0,45 x 0,85 x 400 mm		10	12471986	4898650-27
		18 G x 2"	1,3 x 50			
		Contiplex® Ultra Katheter 0,45 x 0,85 x 1.000 mm		10	12471957	4898610-27
		18 G x 4"	1,3 x 100			
		18 G x 6"	1,3 x 150			
Contiplex® Tuohy Ultra 360®	Beschreibung	Produktspezifikationen		VE/Stück	PZN	Art.-Nr. (REF)
	<ul style="list-style-type: none"> Katheterset für die stimulations- und ultraschallgestützten Nervenblockaden Tuohy-Schliff Contiplex® Ultra Katheter Zuspritzschlauch, Perifix® Katheterkupplung, Filter und PinPad, 5 ml Spritze, "Nerve Block" Etikett 	Contiplex® Ultra Katheter 0,45 x 0,85 x 400 mm		10	12471897	4898704-01
		18 G x 1 1/2"	1,3 x 40			
		18 G x 2"	1,3 x 50	12471905	4898705-01	
		Contiplex® Ultra Katheter 0,45 x 0,85 x 1.000 mm		10	12471934	4898710-01
		18 G x 4"	1,3 x 100			
18 G x 6"	1,3 x 150	12471940	4898715-01			



NEU MIT CONTIPLEX®
ULTRA 360



Regionalanästhesie

Ultraline 360: X-trem gut

Die neuen Ultraschallkanülen für die peripheren Nervenblockaden

Ultraline 360: X-trem gut

Eigenschaften und Anwendervorteile



Seit Jahrzehnten ist B. Braun einer der weltweit größten Anbieter von Regionalanästhesie-Produkten. Auf dem Markt der ultraschallgestützten Nervenblockaden hat sich das B. Braun Portfolio an schalloptimierten Kanülen und Kathetersystemen – kurz Ultraline genannt – etabliert.

Eine stetige Weiterentwicklung ist dabei Grundlage unseres Erfolgs. Zusammen mit unseren Kunden haben wir die Ultrachallkanülen nun den neuesten Anforderungsprofilen angepasst und ein Nadeldesign entwickelt, welches die Vorzüge hervorragender Sichtbarkeit mit beeindruckenden Punktions- und Navigations-eigenschaften verbindet.

DAS ERGEBNIS: DIE NEUE ULTRALINE 360.

Ultraline 360
-trem gut

DAS DESIGN

Das 30° Schliffdesign sowie die spezielle Produktions- und Beschichtungstechnologie verleiht den Kanülen vortreffliche **Gleit- und Punktions-eigenschaften**.

Darüber hinaus verfügt die Ultraline 360 über ein ergonomisch geformtes Griffstück, welches die Handhabung der Kanüle während der Punktion zusätzlich optimiert.



30°
Schliffdesign



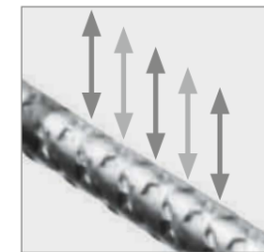
1. Ergonomisch geformter Griff mit 2. Schliffaugenanzeiger und 3. Sicherheitsring

DIE SICHTBARKEIT

Die besonders gute Sichtbarkeit wird durch das neu- und einzigartige **X-Print Design** erzielt. Aufgrund seiner überaus hohen Anzahl von reflektierenden Ecken, ist das X für den Einsatz auf Ultrachallkanülen X-trem gut geeignet – v. a. auch bei steilen Winkeln. Die innovativen X-Prints sind in einem genau definierten Muster **zirkulär (360°)** in die Kanüle eingebracht und bieten dem Anwender eine vortreffliche Sicht in allen Lagen.



zirkuläres (360°)
X-Print-Design



Reflexion der
Ultraschallwellen

Der bekannte Safety-Code, der durch die Segmente lang-kurz-kurz-Spitze eine genaue Definition von Schaft und Spitze erlaubt, wurde beibehalten.

DIE NAVIGIERBARKEIT

Zur Abschätzung der Entfernung, kann während der Punktion auch der **Safety-Code** zur Hilfe genommen werden. Die Markierungen, die sich auf den ersten 2 cm der Nadel befinden, geben einen Aufschluss über den Abstand der Nadelspitze zum Ziel.

ANWENDERVORTEILE

- **Sichtbarkeit:** zirkulär (360°) eingebrachtes X-Print-Design für optimale Nadeldarstellung
- **Navigierbarkeit:** Safety-Code für sicherere Nadelführung
- **Design:** spezielle Produktions- und Beschichtungstechnologien sowie 30° Schliff für optimale Punktions- und Gleiteigenschaften

