

Liposuktionskanülen

EFFIZIENTE KÖRPERFORMUNG
MIT PRÄZISEN EINMALKANÜLEN

Klassische und innovative Kanülentypen
mit anatomischem Handgriff
in hochwertiger Einmal-Ausführung

- Major** 5 große Öffnungen, eine geschlossene Seite
- Speed+** 3 große und 12 kleinere Öffnungen
- Pyramid** 3 große Öffnungen, eine geschlossene Seite
- Inline** 2 große Öffnungen, nur auf einer Seite
- Harvester** 24 kleinere Öffnungen

Verschiedene Längen und Dicken verfügbar

Tumeszenz-Infiltrationskanülen
mit LuerLok-Anschluss

Auch verfügbar
mit Gewindeanschluss
für LipoSurg-System und
manuelle Handgriffe



Liposuktionskanülen mit anatomischem Handgriff

Typ	REF	Ø	x Länge
Major	LX5P45300	4,5 mm	x 30 cm
Speed+	LXS+40300	4,0 mm	x 30 cm
Pyramid	LX3P40300	4,0 mm	x 30 cm
	LX3P30250	3,0 mm	x 25 cm
Inline	LX2L30250	3,0 mm	x 25 cm
	LX2L30130	3,0 mm	x 13 cm
Harvester	LXH40300	4,0 mm	x 30 cm
	LXH30250	3,0 mm	x 25 cm

Tumeszenzkanülen, LuerLock

	LXT21180	2,1 mm	x 18 cm
	LXT21250	2,1 mm	x 25 cm
	LXT25300	2,5 mm	x 30 cm
Skatter	DOIN25250	2,5 mm	x 25 cm

Lipotransfer-Kanülen



MIT LUERLOCK-ANSCHLUSS

LIPO-HARVESTER

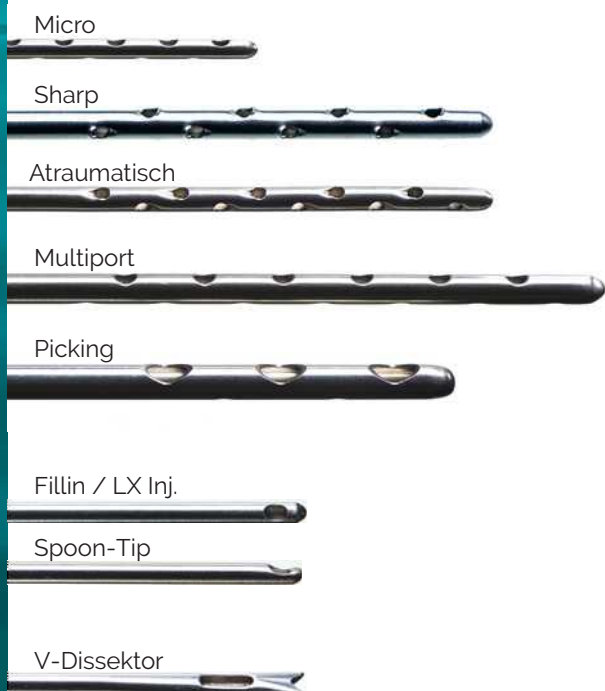
für gleichmäßig strukturiertes Lipoaspirat in manueller Gewinnung

LIPO-REINJEKTIONSKANÜLEN

für die präzise, atraumatische Deposition im Zielgewebe

V-DISSEKTOR

zur Auflösung narbiger Einzüge und fibrösen Gewebes



Lipo-Harvester

	REF	Ø	x Länge
Micro	LXH21150	2,1 mm	x 15 cm
Sharp	LXHS25200	2,5 mm	x 20 cm
Atraumat.	LXHAT25200	2,5 mm	x 20 cm
Multiport	LXH30250	3,0 mm	x 25 cm
Picking	PICK35180	3,5 mm	x 18 cm

Lipo-Reinjektionskanülen

Fillin	Fg008040	0,8 mm	x 4 cm
	Fg008060	0,8 mm	x 6 cm
	Fg010070	1,0 mm	x 7 cm
	Fg012070	1,2 mm	x 7 cm
	Fg015100	1,5 mm	x 10 cm
	Fg020100	2,0 mm	x 10 cm
LX Spoon	LXiS21150	2,1 mm	x 15 cm
	LXi21150	2,1 mm	x 15 cm
LX Inj.	LXi21150	2,1 mm	x 15 cm
	LXi24180	2,4 mm	x 18 cm

Mikro-Fett-Set

st'rim	PICS2130	Kanülenset
--------	----------	------------

V-Dissektorkanülen

V-Diss	LXV16090	1,65mm	x 9 cm
	LXV21150	2,1 mm	x 15 cm