

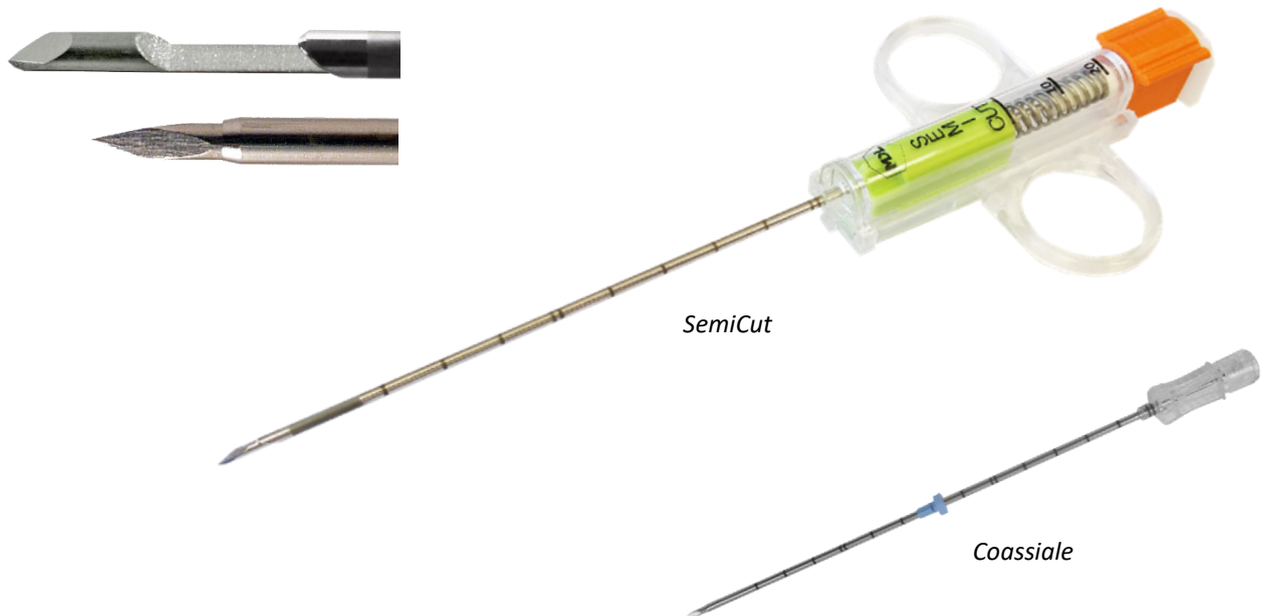
# SemiCut

## Dispositivo progettato per la biopsia su tessuti molli come mammella, polmone, fegato e rene

Dopo il caricamento della cannula, il dispositivo SemiCut può essere azionato con una sola mano, lasciando l'altra libera di manovrare altri dispositivi come, per esempio, una guida ecografica.

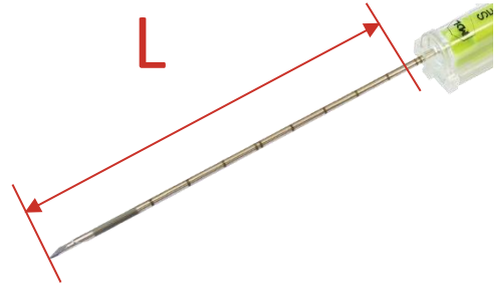
Il mandrino è dotato di un incavo di 20 mm per l'acquisizione del campione e di una punta a tre facce ultra-affilata per penetrare facilmente anche nei tessuti fibrosi.

Il marcatore ecogeno sulla superficie della cannula permette di stabilire facilmente la profondità di inserimento.

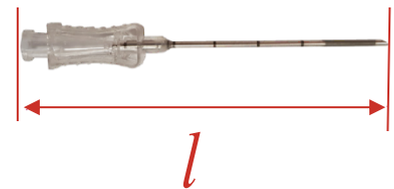


- Il campione bioptico può essere prelevato **in due diverse lunghezze: 10 mm o 20 mm**
- **Dispositivo semiautomatico più leggero disponibile sul mercato**

SemiCut			
No. d'articolo	Calibro ago	Diametro mm	Lunghezza ago L
PDO1406	14 G	2.1	60 mm
PDO1410	14 G	2.1	100 mm
PDO1420	14 G	2.1	200 mm
PDO1606	16 G	1.6	60 mm
PDO1610	16 G	1.6	100 mm
PDO1615	16 G	1.6	150 mm
PDO1620	16 G	1.6	200 mm
PDO1806	18 G	1.2	60 mm
PDO1810	18 G	1.2	100 mm
PDO1815	18 G	1.2	150 mm
PDO2007	20 G	0.9	70 mm
PDO2010	20 G	0.9	100 mm
PDO2015	20 G	0.9	150 mm
Contenuto della confezione: 10 pezzi			



SemiCut & SemiCut MRI con coassiale				
No. d'articolo	Calibro ago	Lunghezza ago L	Calibro coassiale	Lunghezza coassiale l
PDOPP1410	14 G	100 mm	13 G	82 mm
PDOPP1415	14 G	150 mm	13 G	132 mm
PDOPP1420	14 G	200 mm	13 G	182 mm
PDOPP1610	16 G	100 mm	15 G	83 mm
PDOPP1615	16 G	150 mm	15 G	133 mm
PDOPP1620	16 G	200 mm	15 G	183 mm
PDOPP1810	18 G	100 mm	17 G	83 mm
PDOPP1815	18 G	150 mm	17 G	133 mm
PDOPP1820	18 G	200 mm	17 G	183 mm
PDOPP2010	20 G	100 mm	19 G	84 mm
PDOPP2015	20 G	150 mm	19 G	134 mm
PDOPP2020	20 G	200 mm	19 G	184 mm
PDOPPMR1410	14G	100 mm	13 G	82 mm
PDOPPMR1415	14G	150 mm	13 G	132 mm
PDOPPMR1610	16G	100 mm	15 G	83 mm
PDOPPMR1615	16G	150 mm	15 G	133 mm
Contenuto della confezione: 10 pezzi				



*Per altri formati, contattare il nostro specialista del prodotto*