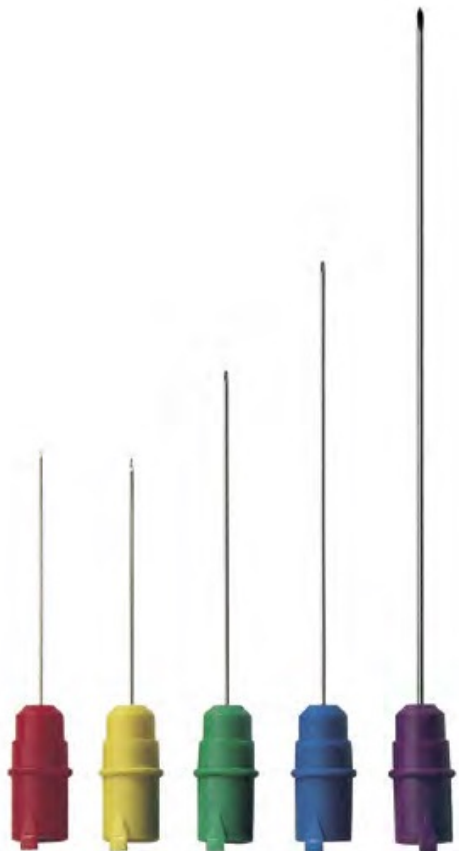


Electrodos de aguja para EMG

Electrodos de aguja concéntricos



Electrodos de aguja concéntricos desechables Elite de TECA®

- La cánula de acero inoxidable recubierta con una nitidez óptima aumenta la facilidad de inserción y mejora la comodidad del paciente
- El núcleo de tungsteno centrado en la precisión asegura una detección de señal confiable y precisa
- Revestimiento de baja fricción que facilita la recolocación
- El cubo codificado por colores proporciona un agarre firme, una conexión sin orientación y un indicador de dirección del área de grabación
- Bajos niveles de impedancia para grabaciones precisas
- Preesterilizado

N° de parte	Longitud	Diámetro de aguja	Área de registro (mm ²)	Color Hub	Cantidad
S53153	1" (25mm)	0.30 (30G)	0.03	Rojo	1/Bolsa - 25/caja
S53155	1" (25mm)	0.46 (26G)	0.07	Amarillo	1/Bolsa - 25/caja
S53156	1.5" (37mm)	0.46 (26G)	0.07	Verde	1/Bolsa - 25/caja
S53158	2" (50mm)	0.46 (26G)	0.07	Azul	1/Bolsa - 25/caja
S53159	3" (75mm)	0.64 (23G)	0.07	Violeta	1/Bolsa - 25/caja

Porta agujas (Cable)

Centro de libre orientación para conectar la aguja concéntrica desechable TECA Elite: Cable blindado de 36" (0,9 m), cable finalizado en un enchufe DIN de 240° y 5 púas. Se ajusta a la mayoría de los instrumentos de EMG.



N° de parte	Longitud	Punta del Electrodo	Punta del Instrumento
X21001	36" (0,9 m)	clavija	DIN de 240° y 5 púas

Electrodos de aguja concéntricos



- Electrodos de aguja concéntricos desechables Dantec® DCN
- El revestimiento de silicona y el diseño ultrafino de la punta de 3 biseles aumentan la comodidad del paciente al reducir la fricción y fuerza de inserción
 - La cánula de acero inoxidable proporciona resistencia para una penetración eficiente y flexibilidad para ajustes precisos
 - Cada aguja tiene un cubo con diseño de color ergonómicamente diseñado con un indicador de dirección del área de grabación
 - Núcleo de tungsteno aislado y centrado con precisión que proporciona una detección de señal precisa
 - Un control de calidad riguroso asegura una nitidez constante y una alta concentricidad para la confiabilidad clínica
 - Bajos niveles de impedancia para grabaciones precisas
 - Preesterilizado
- Número de pieza Longitud Aguja

N° de parte	Longitud	Diámetro de aguja	Área de registro (mm ²)	Color Hub	Cantidad
9013S0012	1" (25mm)	0.30 (30G)	0.02	Naranja	1/Bolsa - 25/caja
9013S0022	1" (25mm)	0.46 (26G)	0.07	Verde	1/Bolsa - 25/caja
9013S0032	1.5" (37mm)	0.46 (26G)	0.07	Azul	1/Bolsa - 25/caja
9013S0042	2" (50mm)	0.46 (26G)	0.07	Violeta	1/Bolsa - 25/caja
9013S0052	3" (75mm)	0.64 (23G)	0.07	Amarillo	1/Bolsa - 25/caja

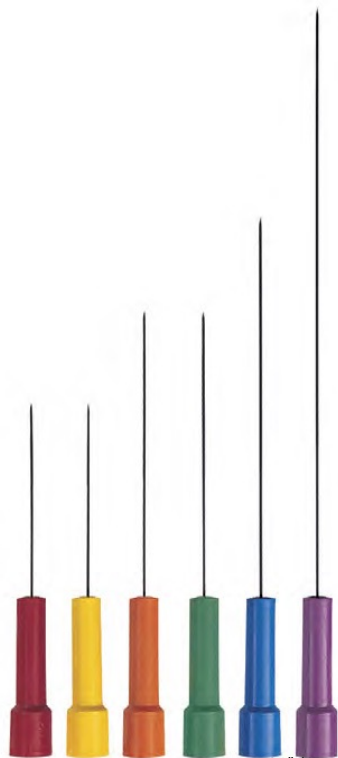
Porta agujas (Cable)

Cable blindado para los electrodos Dantec DCN. El cable de ajusta a la mayoría de los instrumentos de EMG.



N° de parte	Longitud	Punta del Electrodo	Punta del Instrumento
9013C0014	59" (1,5 m)	clavija	DIN de 5 púas

Electrodos de Aguja Monopolar Desechables



24" (61 cm) Cable no blindado Conector DMN
Touchproof de 1,5 mm
6/envase

Electrodos de aguja monopolar desechables Elite de TECA®
Los electrodos de aguja monopolares desechables TECA Elite satisfacen las demandas actuales de eficacia clínica y comodidad del paciente

- La aguja de acero inoxidable recubierta con punta ultra afilada aumenta la facilidad de inserción y mejora la comodidad del paciente
- Revestimiento de baja fricción que facilita la recolocación
- Códigos de colores por tamaño de aguja para una fácil identificación
- Niveles de impedancia constantemente bajos para grabaciones precisas
- Cable de cable flexible reutilizable (902-RLC-TP) incluido con cada caja
- Preesterilizado

Número de pieza Longitud Diámetro de la aguja

N° de parte	Longitud	Diámetro de aguja	Área de registro (mm ²)	Color Hub	Cantidad
902-DMF25-TP	1" (25mm)	0.36 (28G)	0.28	Rojo	1/Bolsa - 48/caja
902-DMG25-S	1" (25mm)	0.46 (26G)	0.34	Amarillo	1/Bolsa - 48/caja
902-DMG37-TP	1.5" (37mm)	0.36 (28G)	0.28	Naranja	1/Bolsa - 48/caja
902-DMG37-TP	1.5" (37mm)	0.46 (26G)	0.34	Verde	1/Bolsa - 48/caja
902-DMG50-TP	2" (50mm)	0.46 (26G)	0.34	Azul	1/Bolsa - 48/caja
902-DMG75-TP	3" (75mm)	0.46 (26G)	0.34	Violeta	1/Bolsa - 48/caja



Derivación reutilizable

- Se incluye con electrodos de aguja monopolar desechables TECA
- Consulte Otros artículos usados en estudios de EMG en la Página 22 para obtener más información sobre otros cables

N° de parte	Longitud	Punta del Electrodo	Punta del Instrumento	CANTIDAD
902-RLC-TP	24" (61 cm)	DMN	Touchproof de 1,5 mm	6/ENVASE