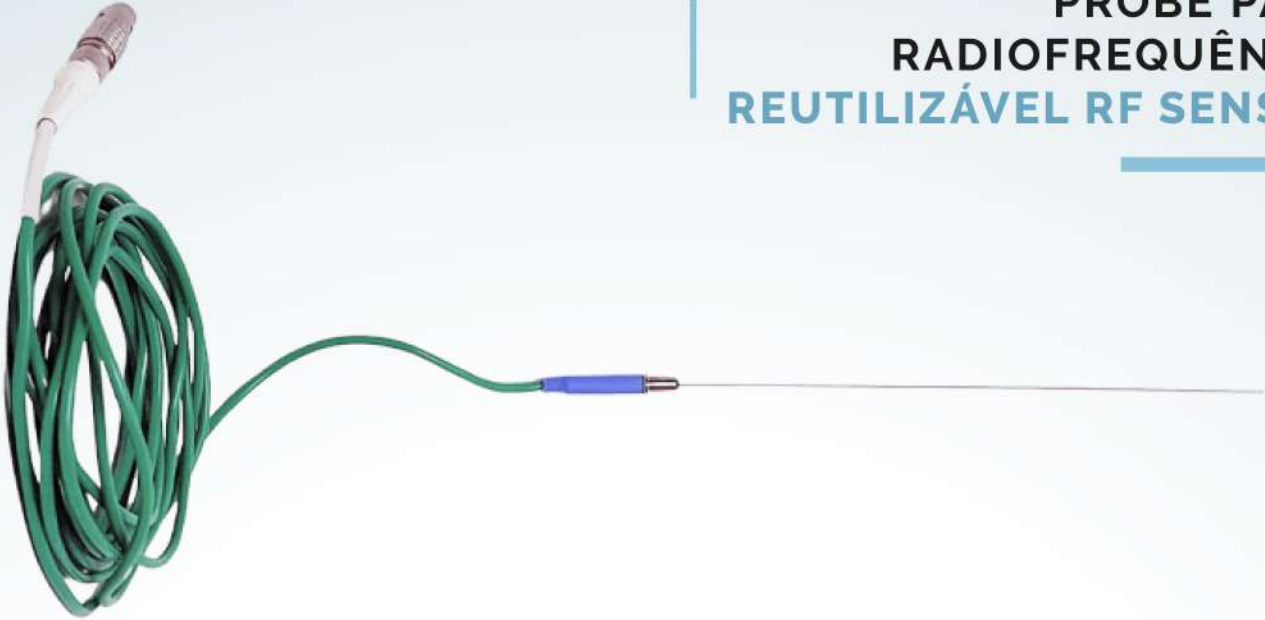


PROBE PARA RADIOFREQUÊNCIA REUTILIZÁVEL RF SENSOR



PROBE PARA RADIOFREQUÊNCIA REUTILIZÁVEL RF SENSOR



Os Probes Reutilizáveis de Radiofrequência **consistem em eletrodos que transportam energia na faixa de Radiofrequência**, oriundas de um gerador externo, em nervos espinhais periféricos ao longo do corpo, em procedimentos de lesão térmica ou neuromodulação para tratamento da dor crônica ou aguda.

ANVISA: 82130519020

Modelos:

Probe de RF reutilizável 50mm Nitinol NT	Probe de RF reutilizável 50mm Aço Inoxidável NT
Probe de RF reutilizável 100mm Nitinol NT	Probe de RF reutilizável 100mm Aço Inoxidável NT
Probe de RF reutilizável 143mm Nitinol NT	Probe de RF reutilizável 143mm Aço Inoxidável NT
Probe de RF reutilizável 50mm Nitinol CS	Probe de RF reutilizável 50mm Aço Inoxidável CS
Probe de RF reutilizável 100mm Nitinol CS	Probe de RF reutilizável 100mm Aço Inoxidável CS
Probe de RF reutilizável 143mm Nitinol CS	Probe de RF reutilizável 143mm Aço Inoxidável CS
Probe de RF reutilizável 50mm Nitinol BY	Probe de RF reutilizável 50mm Aço Inoxidável BY
Probe de RF reutilizável 100mm Nitinol BY	Probe de RF reutilizável 100mm Aço Inoxidável BY
Probe de RF reutilizável 143mm Nitinol BY	Probe de RF reutilizável 143mm Aço Inoxidável BY
Probe de RF reutilizável 50mm Nitinol ST	Probe de RF reutilizável 50mm Aço Inoxidável ST
Probe de RF reutilizável 100mm Nitinol ST	Probe de RF reutilizável 100mm Aço Inoxidável ST
Probe de RF reutilizável 143mm Nitinol ST	Probe de RF reutilizável 143mm Aço Inoxidável ST

Distribuidor Autorizado



11 2988-7427

Av. Pres. Kennedy, 3500
Sala 301/303/316 - Sta. Paula
São Caetano do Sul - SP