

## Descritivo:

### Bobina Atlas SPEEDER Head/Neck

Part Number MJAJ-177A (CLM-98304\*O 1)

Descrição BOBINA SENSORA E/OU TRANSMISSORA DE IMPULSOS DE SINAIS ELÉTRICOS DE RADIOFREQUÊNCIA (BOBINA DE CRANIO MJAJ-177A (CLM-98304\*O 1)) PRÓPRIA PARA APARELHOS DE ELETRODIAGNÓSTICO POR VISUALIZAÇÃO DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA. A BOBINA SERÁ UTILIZADA NO EQUIPAMENTO DE RESSONANCIA MAGNETICA, MODELO VANTAGE Elan, Orian, Fortian, Titan.

Fabricante Canon Medical System Corporation

Aplicação BOBINA DE CRANIO MJAJ-177A (CLM-98304\*O 1) FOI DESENVOLVIDA PARA INTEGRAR O SISTEMA DE BOBINAS QUE UTILIZAM O SISTEMA ATLAS SPEEDER TECNOLOGIA AVANÇADA DE IMAGEM PARALELA. ESTA BOBINA É DESENVOLVIDA PARA AQUISIÇÃO DE IMAGENS DE CRÂNIO E CERVICAL.

Bobina Atlas SPEEDER Head/Neck



Modelo de Aplicação:



Vantage Orian 1.5T



Vantage Titan 1.5T



Vantage Fortian 1.5T