

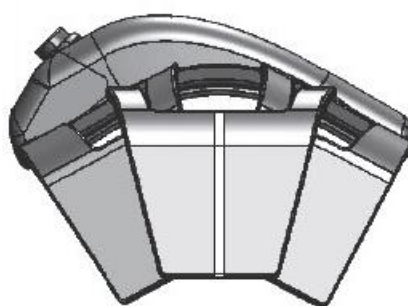
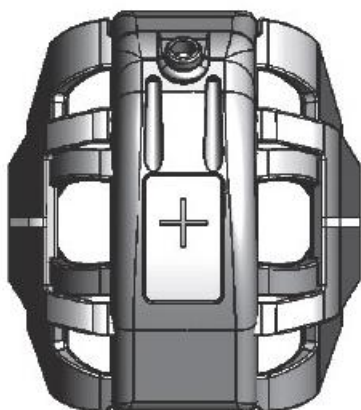
Descritivo:

BOBINA DE OMBRO

Part Number:	CLM-96413*F 1
Descrição:	Bobina sensora e/ou transmissora de impulsos de sinais elétricos de radiofrequência (bobina array de ombro clm-96413*f 1 (mjaj-107a)) própria para aparelhos de eletrodiagnóstico por visualização de ressonância magnética. a bobina será utilizada no equipamento de ressonancia magnetica mrt-1550 (vantage orian).
Fabricante:	Canon Medical System Corporation
Aplicação:	A bobina de radio frequencia de ombro para ressonancia magnetica 1.5t modelo vantage xgv. e um periferico utilizado nos exames de ombro onde se posiciona o membro do paciente no interior dela para que se possa captar a frequencia emitida pelos etomos de hidrogenio do corpo estudado durante o escaneamento e transforma-la em imagem.



Bobina de Ombro



1. Bobina de Ombro



Modelo de aplicação:



2. Vantage XGV 1.5T

