

Descritivo:

Bobina Atlas SPEEDER Spine

Part Number	MJAS-147A (CLM-97448*W 1)
Descrição	BOBINA SENSORA E/OU TRANSMISSORA DE IMPULSOS DE SINAIS ELÉTRICOS DE RADIOFREQUÊNCIA (BOBINA DE COLUNA 16 CANAIS MJAS-147A (CLM-97448*W 1)) PRÓPRIA PARA APARELHOS DE ELETRODIAGNÓSTICO POR VISUALIZAÇÃO DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA. A BOBINA SERÁ UTILIZADA NO EQUIPAMENTO DE RESSONANCIA MAGNETICA, Vantage Orian, Titan, Fortian.
Fabricante	Canon Medical System Corporation
Aplicação	A BOBINA DE COLUNA 16 CANAIS MJAS-147A (CLM-97448*W 1) FOI DESENVOLVIDA PARA INTEGRAR O SISTEMA DE BOBINAS QUE UTILIZAM O SISTEMA ATLAS SPEEDER TECNOLOGIA AVANÇADA DE IMAGEM PARALELA COM 16 CANAIS. ESTA BOBINA É DESENVOLVIDA PARA AQUISIÇÃO DE IMAGENS DE COLUNA LOMBAR, TORÁXICA, QUADRIL E ABDOMEN.

Bobina Atlas SPEEDER Spine



Modelo de Aplicação:



Vantage Orian 1.5T

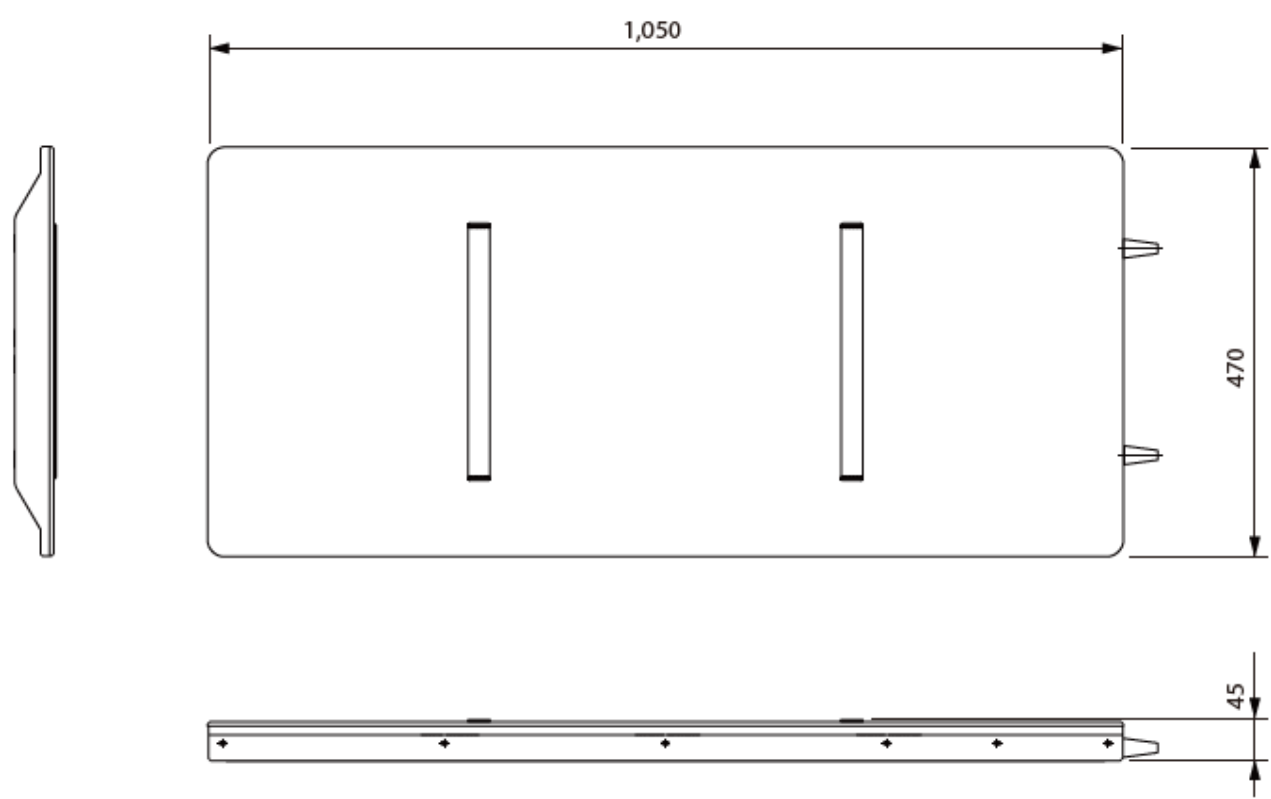


Vantage Titan 1.5T



Vantage Fortian 1.5T

Dimensões da bobina



Unit: mm