

MODELO: ASM0214

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: MODULO DE SISTEMA CIRURGICO ROBÓTICO RECONDICIONADO, COMPOSTO POR ALUMINIO, PLASTICO, SERVO MOTOR, PLACAS DE CIRCUITOS IMPRESSO, ROLAMENTOS, MANGUEIRAS PNEUMÁTICAS, CONEXÕES ELÉTRICAS E PNEUMÁTICAS. MARCA MEDTRONIC MODELO COMERCIAL “SURGICAL SYSTEM” SISTEMA CIRUGICO, RESPONSÁVEL POR POSICIONAMENTO E CONTROLE DO BRAÇO ROBOTICO. MARCA MEDTRONIC MODELO MAZOR, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA..

MARCA: MEDTRONIC PLC

