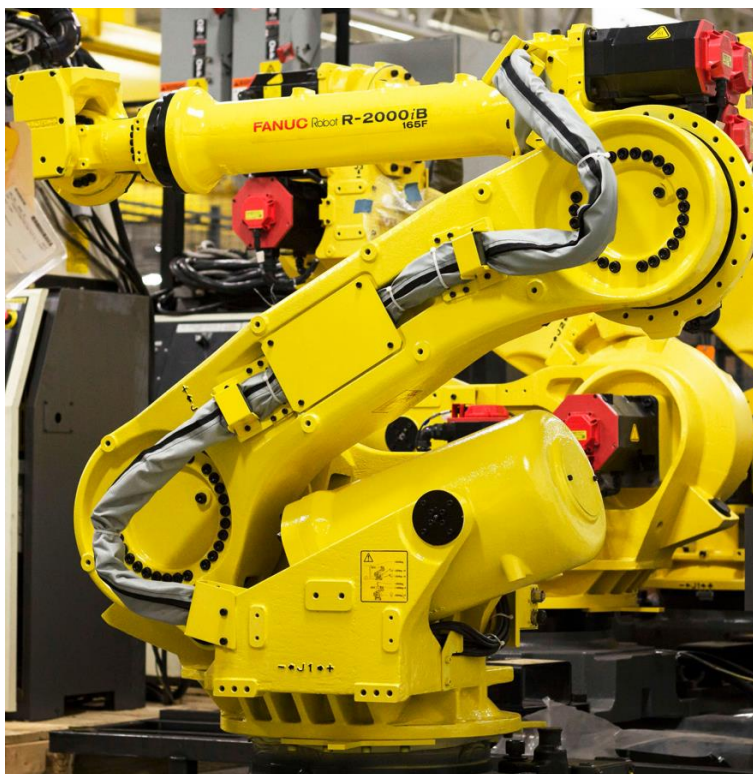


MEMORIAL DESCRITIVO

| | |
|------------|---|
| 8479.50.00 | <p>ROBÔ INDUSTRIAL FANUC R-2000IB/165F, CONSTITUÍDO POR BRAÇO MECÂNICO COM MOVIMENTOS ORBITAIS, DOTADO DE 6 EIXOS ROTATIVOS E CAPACIDADE DE CARGA DE ATÉ 165 KG, ACOMPANHADO DE PAINEL ELÉTRICO DE COMANDO, CONTROLADOR FANUC R-30IA, UNIDADE DE PROGRAMAÇÃO E CABOS DE CONEXÃO.</p> <p>ESPECIFICAÇÕES DO ROBÔ EIXOS: 6 CARGA ÚTIL: 165 KG ALCANCE HORIZONTAL: 2655 MM REPETIBILIDADE: $\pm 0,2$ MM MASSA DO ROBÔ: 1170 KG ESTRUTURA: CARGA ÚTIL PESADA MONTAGEM: PISO</p> <p>VELOCIDADE DE MOVIMENTO DO ROBÔ J1..... $110^{\circ}/s$ (1,92 rad/s) J2..... $110^{\circ}/s$ (1,92 rad/s) J3..... $110^{\circ}/s$ (1,92 rad/s) J4..... $150^{\circ}/s$ (2,62 rad/s) J5..... $150^{\circ}/s$ (2,62 rad/s) J6..... $220^{\circ}/s$ (3,84 rad/s)</p> <p>FAIXA DE MOVIMENTO DO ROBÔ J1..... $\pm 180^{\circ}$ J2..... $+75^{\circ}$ - 60° J3..... $+230^{\circ}$ - 132° J4..... $\pm 360^{\circ}$ J5..... $\pm 125^{\circ}$ J6..... $\pm 360^{\circ}$</p> |
|------------|---|

| | |
|----------------------|--|
| Fabricante: | FANUC CORPORATION |
| Endereço: | 3580, Shibokusa, Oshino-mura, Minamitsuru-gun, Yamanashi, 401-0597, JAPAN |
| Marca: | FANUC |
| Modelo / Tipo: | FANUC Robot R-2000iB/165F |
| Número de Série: | |
| Ano de fabricação: | |
| Pais de fabricação: | JAPÃO |
| Peso líquido (Kg): | |
| NCM (tariff number): | 8479.50.00 |



FANUC R-2000iB/165F
PAYLOAD 165 KG
H REACH 2655 MM



APLICAÇÃO DO BEM

**ROBÔS PARA AUTOMAÇÃO EM CÉLULA AUTOMÁTICA DE USINAGEM PARA A
FABRICAÇÃO DE RODAS DE ALUMÍNIO DE VEÍCULOS LEVES**