

# MEMORIAL DESCRITIVO

## RTC360

**DESCRIÇÃO:** Aparelho para medição tridimensional, Scanner a laser 3D, de alta performance que permite capturar ambientes em 3D com rapidez e precisão. Com uma taxa de medição de até 2 milhões de pontos por segundo e um sistema avançado de imagens HDR, ele cria nuvens de pontos coloridas em 3D em menos de dois minutos;

**FUNÇÃO:** Utilizado para medir a geometria das peças de fundição, permitindo que você se mova de estação para estação sem intervenção manual. Utilizado principalmente para medição, geometria e conferências de peças fundidas

**APLICAÇÃO:** Industria Metalurgica e Fundições;

**ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:** Aparelho para medição tridimensional;

**MARCA:** Leica

**MODELO:** RTC360

