

MEMORIAL TÉCNICO

APARELHO DE INSPEÇÃO ÓPTICA QUALITRON 2.0

Modelo: Qualitron 2.0
Marca: System Ceramics S.p.A.
Fabricante: System Ceramics S.p.A.
Origem: Itália
Código NCM: 9031.49.90

Descrição Técnica:

O Qualitron 2.0 é um sistema avançado de inspeção óptica desenvolvido para análise e classificação automática de revestimentos cerâmicos em tempo real. O equipamento utiliza tecnologia de visão computacional para identificar defeitos estruturais e decorativos nas peças processadas, garantindo um rigoroso controle de qualidade.

Aplicação:

Indicado para linhas de produção cerâmica, permitindo a inspeção automática de peças para controle de qualidade.

Especificações Técnicas:

- **Formato Máximo de Inspeção:** 1200 mm x 1800 mm.
- **Precisão de Detecção:** $\pm 0,1$ mm.
- **Software:** Hypermate Vision System.
- **Sistema de Expulsão de Rejeitos:** Opcional.
- **Dimensões Aproximadas (CxLxA):** 2500 x 1600 x 2100 mm.
- **Peso Aproximado:** 1500 kg.

Foto: Qualitron 2.0



DECLARAÇÃO SOBRE O ESTADO DOS EQUIPAMENTOS

Os equipamentos descritos neste memorial são **usados**, mas foram **revisados e estão em perfeitas condições de funcionamento**. Eles **não são classificados como sucata** e possuem **plena capacidade operacional**, atendendo aos requisitos técnicos e normativos para importação.

Este documento é parte integrante do processo de Licença de Importação (LI) e serve como referência para avaliação técnica dos equipamentos.

Fiorano Modenese, Itália
System Ceramics S.p.A.
