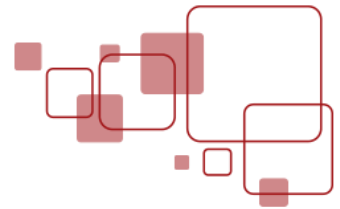


MATRIZ DE RECURSOS DAS VERSÕES SOLIDWORKS INSPECTION



| Recursos do SOLIDWORKS Inspection | STANDARD | PROFESSIONAL |
|---|-----------------|---------------------|
| SOLIDWORKS Inspection Add-in | | |
| SOLIDWORKS Add-in | ● | ● |
| Suporte para arquivos nativos de desenhos do SOLIDWORKS | ● | ● |
| Criação automática de balões | ● | ● |
| Capacidades avançadas de filtros | ● | ● |
| Formatação de balões | ● | ● |
| Revisões de desenho | ● | ● |
| Métodos e processos de inspeção definidos pelo usuário | ● | ● |
| Planos de amostragem de qualidade | ● | ● |
| SOLIDWORKS Inspection Standalone | | |
| Aplicação autônoma | ● | ● |
| Suporte a arquivos PDF e TIFF (.pdf, .tif, .tiff) | ● | ● |
| Suporte em PDF criptografado | ● | ● |
| Reconhecimento de texto pesquisável | ● | ● |
| Reconhecimento óptico de caracteres (OCR) | ● | ● |
| Captura seletiva | ● | ● |
| Valor Nominal e Tolerâncias Mais / Menos | ● | ● |
| Dimensões verticais e rotacionadas | ● | ● |
| Tolerâncias bilaterais padrão | ● | ● |
| Cálculo dos limites superiores e inferiores | ● | ● |
| Nota, GD & T, e Símbolos de acabamento | ● | ● |
| Criação automática de balões de características capturadas | ● | ● |
| Suporte de desenho de várias páginas | ● | ● |
| Múltiplos desenhos por projeto | ● | ● |
| Compare as revisões de desenho | ● | ● |
| Grade customizável | ● | ● |
| Integração de sistema de qualidade | | |
| Publicar no Net-Inspect | ● | ● |
| Publicar no QualityXpert | ● | ● |
| Exportar para XML | ● | ● |
| Geração de relatório | | |
| Exportar desenhos balonados para PDF | ● | ● |
| Exportar relatório de inspeção para o Microsoft® Excel® | ● | ● |
| Editor de templates | ● | ● |
| Padrão de templates pré-definidos da indústria (AS9102, PPAP, etc.) | ● | ● |
| Resultados | | |
| Suporte a ferramentas de medição digital (Calibre digital, etc.) | | ● |
| Importação de dados CMM (PC-DMIS, Calypso, Faro CAM2, etc.) | | ● |
| Editor de template CMM | | ● |
| Verificação Automática | | ● |
| Características codificadas por cores (Pass, Marginal, Fail) | | ● |
| Exportação de Medidas | | ● |