

timeSSD® é um sistema de dados de tempo padrão para indústrias de mão-de-obra intensiva com foco especial na indústria de costura e capacidades de fabricação social integradas.

Características

Padrões de tempo predeterminados

- ▶ SSD Universal - conjunto de elementos de Dados de Costura Padrão com valores de tempo exatos e vídeos de testemunhas formam um padrão de tempo pronto-a-usar.
- ▶ SWD Universal - conjunto de elementos de Dados de Trabalho Padrão permite analisar todos os trabalhos manuais e auxiliados por ferramentas. Tem as suas aplicações na embalagem, corte, armazenagem, etc.
- ▶ SFD - Dados de Acabamento Padrão incluem uma base pré-fabricada para elementos macro para o acabamento e a inspeção.

Desenvolvimento de métodos

- ▶ Matrizes de elementos com o SAM do elemento armazenado no banco de dados.
- ▶ Definição de elementos próprios no caso de máquinas muito especiais
- ▶ Horários de referência para as operações existentes
- ▶ Suporte escrito e vídeos de testemunhas para o treinamento de operadores

Ferramenta colaborativa

- ▶ Ao nível de toda a empresa: base de dados de métodos e fluxos de trabalho única
- ▶ Lado do cliente: compartilhar os métodos e os fluxos de trabalho
- ▶ Lado da fabricação: verificar o preço de fabricação
- ▶ Lado do consultor: desenvolver os métodos seja onde for e compartilhá-los com os seus clientes
- ▶ Conexão nativa com GPD - Dados Gerais de Produção

Eficiência

- ▶ Base para o controle da eficiência e a folha de pagamento de incentivos dos operadores
- ▶ Cerca de 12 minutos de análise por um minuto de trabalho

Economia de custo

- ▶ Métodos e fluxos de trabalho de amostra incluídos para: a calça chinesa, jeans, camisa, blazer, vestido, camiseta, sutiã
- ▶ Baseado na web
- ▶ Sem licença, sem custo de manutenção
- ▶ Pagamento por uso

