



Meu laptop me sugere os filmes mais interessantes para assistir. E também as ferramentas mais adequadas.

materialManager Advanced

Sugere parâmetros ideais para a sua serra automaticamente, de acordo com os materiais, ferramentas e requisitos de qualidade.

Quem já foi responsável pelo corte sabe que obter uma qualidade de processamento constante não é uma coisa óbvia. Grande variedade de materiais, vários operadores de máquinas e diferentes serras são apenas três dos possíveis desafios diários. Além disso, surgem as seguintes perguntas: Como é possível aumentar a durabilidade das ferramentas? E como os fluxos de trabalho podem ser ajustados de forma fácil e eficiente? O materialManager Advanced é o seu auxiliar perfeito para essa tarefa.



Suas benefícios em um relance:

- ✔ **Uso eficiente e fácil da máquina:** de acordo com os requisitos de qualidade e das lâminas de serra, a máquina se ajusta automaticamente e de forma correta ao material, proporcionando uma interação ideal entre avanço e saliência da lâmina de serra e, se necessário, também velocidade. Independentemente do respectivo operador da máquina.
- ✔ **Menos fontes de erro:** ajuste automático dos parâmetros da serra quando houver alteração do material. Além disso, o operador da máquina é avisado caso esteja usando uma ferramenta inadequada.
- ✔ **Transparência:** um simples olhar no aplicativo, e o operador já sabe como a ferramenta foi utilizada e quando deverá ser afiada.
- ✔ **Potencial de desempenho de até 8%:** velocidade de avanço otimizada com qualidade de processamento definida.
- ✔ **Custos de ferramenta até 20% menores:** extensão da vida útil da ferramenta através de parâmetros ideais da serra.

Funções especiais:

- O software pode ser usado para todas as serras da série 3.
- Pessoas autorizadas, a partir do escritório, podem ajustar as configurações a qualquer momento no aplicativo on-line materialManager Advanced.
- Todas as máquinas que têm uma licença do materialManager Advanced utilizam configurações idênticas, o que garante a qualidade.
- A qualquer momento, é possível ajustar posteriormente os parâmetros recomendados.

