



GERBER *ACCUMARK* Made-to-Measure

Num mundo em que o vestuário é personalizado em função do estilo pretendido e das medidas de cada indivíduo, é imprescindível poder fornecê-lo de uma forma rápida e perfeita.

O Accumark® MTM da Gerber dá resposta às complexas necessidades da confecção por medida. De facto é a única solução informática a nível de software que permite total automatização do processo de modificação de moldes, utilizando funções avançadas a nível de regras e criação das respectivas ordens.



Crie vestuário personalizado.

Maximiza a sua produção de confecção por medida.

- Efectua alterações ao modelo com base no estilo pretendido e nas medidas de cada indivíduo.
- Pode trabalhar com dados provenientes de sistemas 3D de recolha de imagem, ou utilizar medidas obtidas pelo tradicional sistema manual.
- Cria ordens, modelos, e tabelas de medidas directamente para o Accumark, com base nos dados específicos de cada cliente.
- Inclui uma base de dados personalizável de acordo com os requisitos específicos de cada produto, permitindo maximizar a sua produção sem necessidade de pessoal adicional.

Reduz o ciclo de produção.

- Automatiza o processo de selecção de encomendas e a tomada de decisões, utilizando potentes funcionalidades baseadas no "Know-how" existente.
- Automatiza o processo tradicional de correcção.
- A função de processamento "Batch" permite maior dinâmica na automatização do trabalho em curso.
- Gera e exporta dados de corte automaticamente.
- Em conjunto com o AccuNest™ permite maior automatização do estudo de encaixe, maximizando a produtividade e economizando matéria-prima.

Simplifica os seus processos.

- Fornece ferramentas de gestão, permitindo consultar encomendas por nome ou por outro detalhe.
- O Accumark MTM reduz a dependência de operadores qualificados.
- Importa informação sobre encomendas proveniente de diversas fontes, incluindo páginas da Internet.

Hardware opcional

- “Body scanner” – Sistema 3D de recolha de imagem

Requisitos de Software

- Accumark – modelação, graduação e estudo de encaixe
- Processamento “Batch” – para autmatização de ordens, e geração de planos e de corte

Software opcional

- AccuNest™ - automatic marker making software

Suporte a idiomas:

- Inglês, chinês, espanhol, francês, alemão, holandês, finlandês, polonês, português, russo, sérvio, coreano e turco

Sistemas operacionais suportados:

- A partir da versão 8.5: Windows® 7 Professional e Ultimate 32-bit & 64-bit
- A partir da versão 9.0: Windows 8 Professional e Enterprise 32-bit & 64-bit
- A partir da versão 10.0: Windows 8.1 Professional e Enterprise 32-bit & 64-bit

Requisitos do sistema:

	Mínimo	Recommendados
Velocidade de Processador	Intel® Dual-Core	Intel® Core™ i5
Capacidade HD	20+ GB	250 GB
Memória	4 GB	8+ GB
Monitor gráfico	1280 x 1024 UVGA cores	
Portas	USB	
Service Packs	Atualizado	

Nota: As configurações podem variar de acordo com as opções seleccionadas pelo cliente.

Especificações sujeitas a modificação sem aviso prévio.

AccuMark® e AccuNest™ são marcas comerciais da Gerber Scientific International, Inc.

Dual Core e Core i5 são marcas registadas da Intel Corporation.

Windows é uma marca comercial registada da Microsoft Corporation. Todas as outras marcas comerciais ou marcas registadas são propriedade de seus respectivos donos.

A fotografia é cortesia da Coppley Apparel Group.