

O PARCEIRO PERFEITO PARA IMPRESSÕES 3D!

O VXmodel proporciona um resultado sem falhas quando usado com os scanners 3D Go!SCAN, a tecnologia de digitalização 3D mais fácil e rápida da Creaform. Essa dupla eficiente é perfeita para engenheiros e designers que procuram por uma solução para impressão de arquivos de digitalização 3D de nível profissional ou para importá-los para uso no software CAD...

Como parte do VXelements, o VXmodel oferece um processo transparente e fácil de finalização de digitalizações 3D para CAD ou para impressão 3D.

DIGITALIZAÇÃO PARA IMPRESSÃO 3D

Quando um scanner da linha Go!SCAN 3D da Creaform é combinado com o VXmodel e seus recursos de digitalização para impressão 3D, você pode digitalizar qualquer objeto em 3D, limpar sua malha, torná-lo sólido e gerar rapidamente arquivos prontos para impressão. Graças ao VXmodel, você pode eliminar a etapa de pós-tratamento e ir diretamente para a impressão 3D, uma vez que os arquivos digitalizados podem ser diretamente enviados a uma impressora 3D para criar réplicas precisas dos objetos.

Procurando por eficiência e versatilidade em softwares de digitalização para impressão 3D? Isso é exatamente o que o VXmodel oferece. Além disso, ele está disponível por um preço mais baixo que qualquer outro software concorrente no mercado, o que garante um excelente retorno do investimento.

DIGITALIZAÇÃO PARA CAD/ PARA IMPRESSÃO 3D!

Since you do not necessarily want to print your 3D scan files right away and may rather wish to bring them to CAD first, VXmodel provides simple yet effective bridge-to-CAD functionalities. Within a few minutes, you can extract entities and surfaces from the file generated with the Go!SCAN 3D, and import them directly into your CAD software to use as a reference for creating an accurate 3D model of the part that you can send to your 3D printer whenever you are ready.

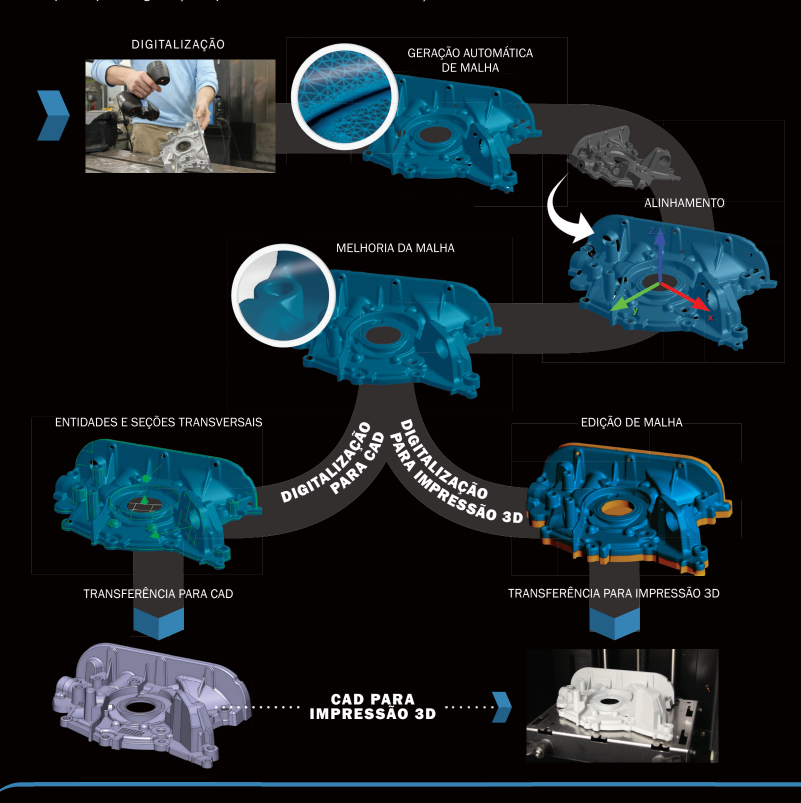
VXMODEL E GO!SCAN 3D EM POUCAS PALAVRAS

- Pacote eficiente e rápido
- Integração fácil e rápida na impressão 3D ou em processos CAD
- Não é necessário o uso de outros softwares pós-tratamento; você pode trabalhar diretamente em seu software CAD favorito
- Desenvolvido especificamente para trabalhar em conjunto com as soluções de digitalização portáteis 3D da Creaform



FLUXO DE TRABALHO DE DIGITALIZAÇÃO PARA CAD/DIGITALIZAÇÃO PARA IMPRESSÃO COM VXMODEL

O VXmodel é totalmente integrado aos scanners 3D da Creaform e, ao mesmo tempo, fornece apenas o que você precisa e nada mais: o caminho mais simples e rápido da digitalização 3D para o CAD ou fluxo de trabalho de fabricação aditiva!



CREAFORM

Creaform inc. (Sede)
5825, rue St-Georges
Lévis, Québec, Canadá G6V 4L2
Tel.: 1.418.833.4446 | Fax: 1.418.833.9588
info@creaform3d.com | www.creaform3d.com

METEK® ULTRA PRECISION TECHNOLOGIE

Distribuidor autorizado