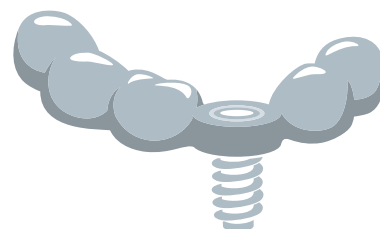




exocad

exoplan

Inspirando Excelência em Cirurgia Guiada



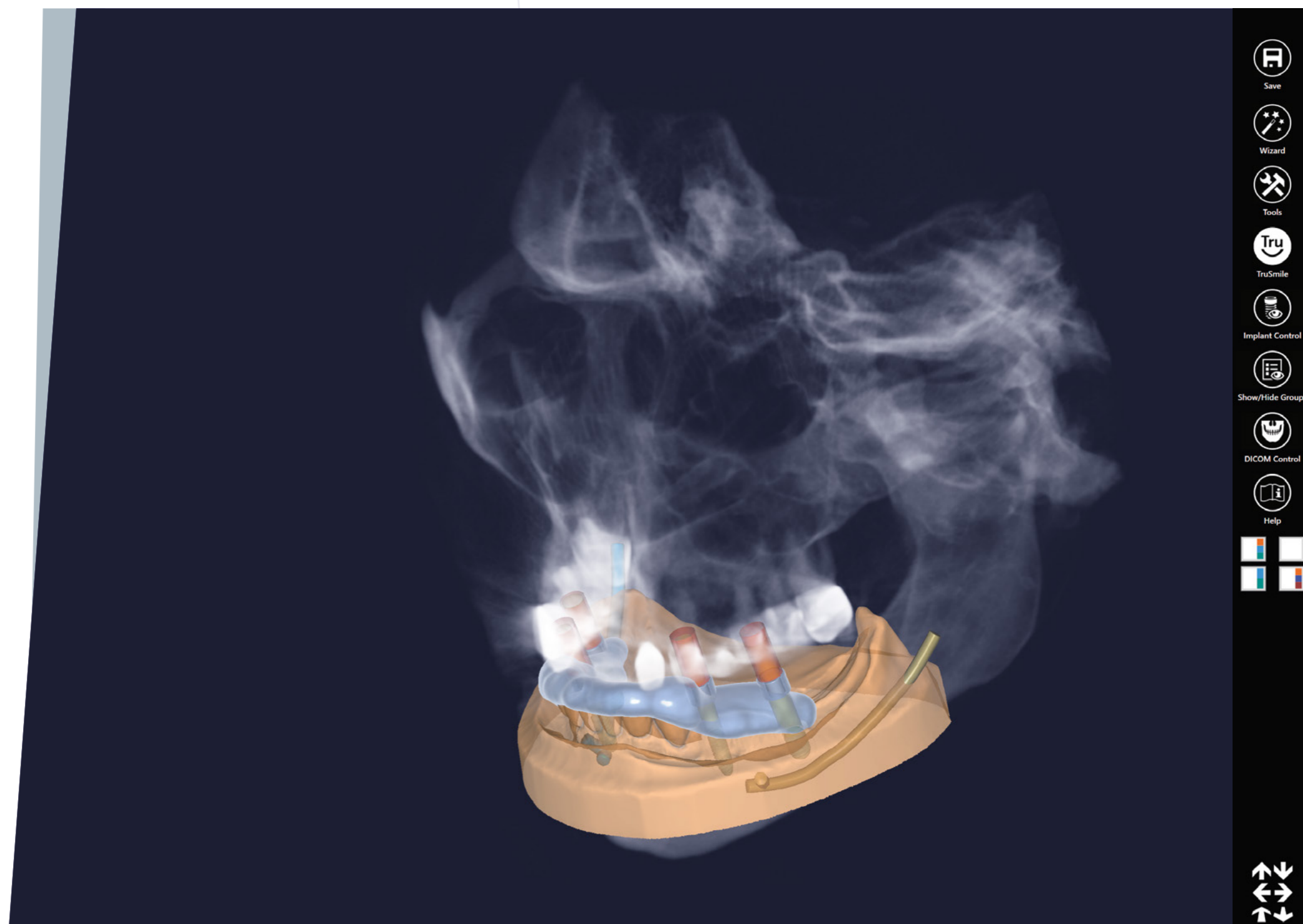
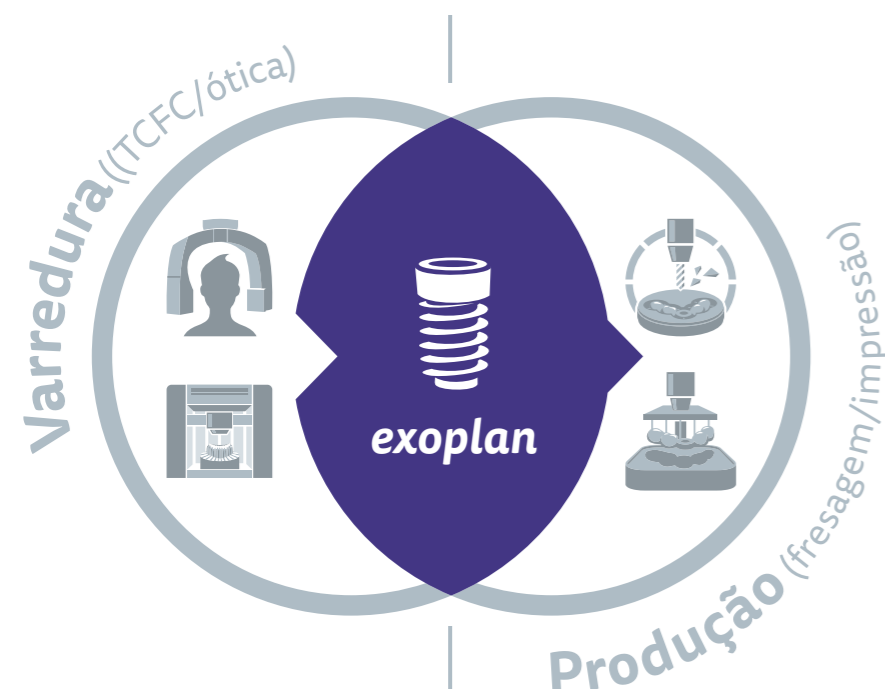
Inovador, intuitivo, integrado

Planejamento do seu implante com *exoplan*

Descubra o nosso potente software de desenho de planejamento de implante e guia cirúrgico *exoplan* – criado para disponibilizar o máximo em flexibilidade para laboratórios dentários, dentistas, especialistas em implantes e cirurgiões. Baseado na renomada plataforma *exocad*, o *exoplan* garante um fluxo de trabalho digital integrado e o máximo em usabilidade e desempenho.

O *exoplan* guia os profissionais da odontologia pelo planejamento de implantes e projeto de guias cirúrgicos em um fluxo de trabalho digital intuitivo. Graças à arquitetura de software aberta e neutra para fornecedores, podem ser usados scanners 3D abertos, impressoras 3D ou fresadoras. As nossas soluções de software garantem funcionalidade integrada do fluxo de trabalho digital – desde o planejamento virtual de implantes voltado para a odontologia protética com o *exoplan* até o desenho de guias cirúrgicos com o nosso Guide Creator. Além disso, os usuários do *exoplan* podem se beneficiar da integração perfeita com o *DentalCAD*, o software CAD da *exocad*, para facilitar o seu planejamento e produção de próteses temporárias e finais suportadas por implante.

***exoplan* – a nossa solução de software de alto desempenho e fácil de usar para o seu planejamento de implante e desenho de guia cirúrgico**



Para mais vídeos, informações ou detalhes para contato, visite exocad.com/exoplan – ou simplesmente escaneie o código QR.



Visualize, planeje, crie

Aumente a sua oferta de serviços com a nossa plataforma inovadora de planejamento de implantes *exoplan*, e os seus recursos extensos. Com o *exoplan*, a escolha é sua! Você pode planejar e produzir guias cirúrgicos locais ou terceirizar o planejamento, desenho ou produção. Os guias de fluxo de trabalho baseados em assistente te conduzem através de cada etapa do processo. Beneficie-se das nossas amplas bibliotecas de sistemas de implantes e componentes protéticos, que oferecem a você e aos seus clientes maior flexibilidade e escolha.



Guias cirúrgicos locais – com o módulo Guide Creator

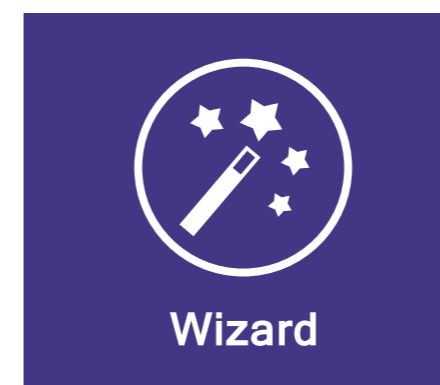
Desenhe os seus próprios guias cirúrgicos e produza-os localmente com a sua impressora 3D ou fresadora para maximizar o retorno em investimentos de hardware. Graças ao formato de dados padrão STL, você tem a liberdade de escolher a sua central de hardware e de produção.

Escolha livre – biblioteca abrangente de implantes e componentes

A biblioteca *exoplan* engloba mais de 250 diferentes sistemas de implantes dos maiores fabricantes – como Straumann, Dentsply Sirona, Zimmer e Camlog – e também de inúmeros fornecedores locais. Os usuários também podem acessar a abrangente biblioteca *exocad* de mais de 2000 componentes protéticos.

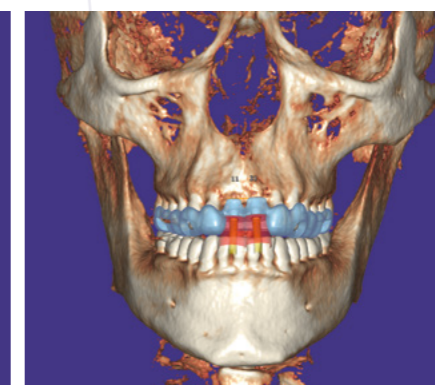
Máxima precisão – alinhamento de dados de varredura

Combine dados TCFC e de varredura de superfície de um modelo usando as poderosas ferramentas de alinhamento *exoplan*. Recursos de refinamento maximizam a precisão das varreduras de alinhamento.



Alta usabilidade – modos especialista e assistente

Graças à abordagem intuitiva do *exoplan*, o planejamento de implantes com resultados consistentes nunca foi tão fácil. Os guias de fluxo de trabalho baseados no assistente te guiam através de cada etapa do processo. No modo especialista do *exoplan*, você pode acessar recursos e ferramentas complementares extensos.



Ultrarrápido – visualizador DICOM do exoplan

Entusiasme-se com a alta velocidade de processamento do *exoplan* de arquivos TCFC grandes. Devido aos algoritmos de manuseio de dados otimizados e uma ágil renderização gráfica, o *exoplan* disponibiliza velocidade de carregamento e de visualização DICOM líder no mercado.

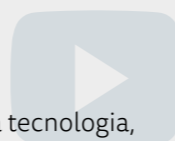


Seguro – planejamento de relatórios e de protocolos cirúrgicos

Facilite a sua comunicação com os cirurgiões através de relatórios detalhados e protocolos cirúrgicos. Documente automaticamente toda configuração de caso e componente.

Descubra mais no YouTube

Visite-nos no YouTube! No nosso canal, você encontrará incríveis demonstrações visuais da nossa tecnologia, tutoriais em vídeo e guias rápidos que ajudarão você a usar nossos produtos de forma cada vez melhor: videos.exocad.com



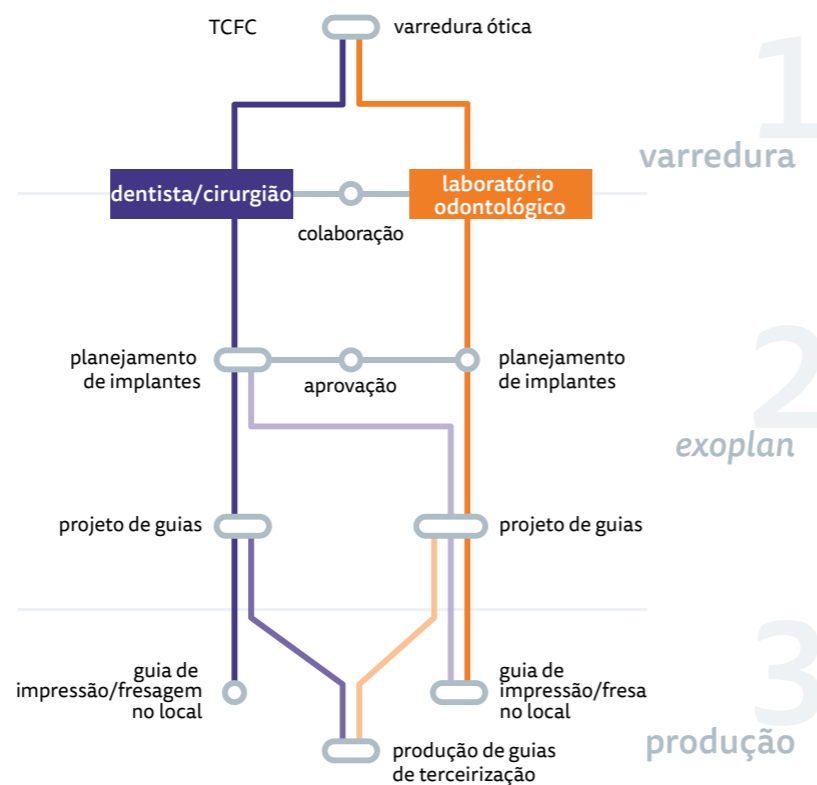
Uma das maiores vantagens do *exoplan* é a sua plataforma – o software CAD *exocad*, mundialmente conhecido e líder no mercado. Isso torna o *exoplan* um aplicativo de software de sucesso com inúmeros benefícios para o usuário. O *exoplan* pode facilmente ser integrado com todos os produtos e módulos *exocad* relacionados às indicações de implante. Portanto, as nossas soluções de software lhe oferecem a simbiose perfeita da protética e do planejamento de implantes – para obtenção de resultados confiáveis que economizam tempo e dinheiro.



Flexibilidade excepcional com o *exoplan*

Controle cada passo de acordo com as suas necessidades

A implantologia é parte integrante de tratamentos modernos de pacientes. Pode envolver muitos passos e partes desde o planejamento do implante até projeto e fabricação de guia cirúrgico. Aproveite a liberdade de escolha e gerencie o seu processo individual de cirurgia guiada com o *exoplan*! Graças às soluções abertas, mas integradas para odontologia digital, você controla os fluxos de trabalho desejados. Ainda que cirurgiões apenas precisem das nossas ferramentas de planejamento *exoplan*, os consultórios e laboratórios odontológicos se beneficiam da solução completa, incluindo o nosso módulo Guide Creator.



Sem custos ocultos

Aumente o seu lucro com o nosso modelo de precificação simples e transparente. *exoplan* não cobra taxas por clique nem tem custos ocultos. Com uma taxa anual baixa, que inclui atualizações para versões futuras, você tem acesso ao nosso software para um número ilimitado de casos. A estrutura modular do software com o nosso componente de planejamento de implante e o módulo Guide Creator assegura que você pague apenas por aquilo que realmente precisa. Graças a sua arquitetura de software aberta e neutra para fornecedores, você pode usar o *exoplan* com o seu equipamento existente, como qualquer scanner 3D, fresadora ou impressora 3D aberta.

Os seus benefícios em resumo

Para dentistas clínicos e especialistas em implantes

Melhore os seus resultados de restaurações
exoplan suporta planejamento orientado para a protética

Trabalhe com o seu sistema de implantes preferido
exoplan oferece extensas bibliotecas de implantes

Opte por produção local ou terceirada
exoplan oferece fluxos de trabalho flexíveis

Aproveite o máximo os seus dispositivos
exoplan é compatível com sistemas abertos

Envolva pacientes durante o processo de planejamento do implante
exoplan disponibiliza visualizações do resultado estético

Colabore com parceiros, sem esforço
O resultado do *exoplan* pode ser diretamente importado para os principais sistemas de laboratório CAD/CAM

Simplifique a sua documentação
exoplan automaticamente gera relatórios de caso

Beneficie-se de um número ilimitado de casos
exoplan não cobra taxas por clique nem tem custos ocultos

Produza os seus próprios guias cirúrgicos
exoplan suporta impressoras 3D ou fresadoras abertas

Beneficie-se da nossa plataforma de software de sucesso

O software *exocad* tem se consagrado em laboratórios por 10 anos

Para laboratórios dentários

Expanda as suas ofertas de serviços
exoplan permite planejamento de implantes e designs de guias cirúrgicos para produção local

Reduza retrabalhos e correções
exoplan permite planejamento orientado para a protética

Crie restaurações previsíveis
exoplan acessa a abrangente biblioteca *exocad* de mais de 2000 componentes protéticos

Trabalhe com o seu equipamento existente
exoplan suporta impressoras 3D ou fresadoras abertas para produção de guias cirúrgicos

Otimize a colaboração
exoplan facilita a comunicação com os seus clientes para resultados previsíveis e melhorados

Integra fluxos de trabalho de forma dinâmica
exoplan interopera com o *DentalCAD* do *exocad*

Beneficie-se de um número ilimitado de casos
exoplan não cobra taxas por clique nem tem custos ocultos

Aplique a sua experiência usando o *DentalCAD* do *exocad*
exoplan lhe oferece uma experiência de usuário familiar

Beneficie-se da nossa plataforma de software de sucesso
O software *exocad* tem se consagrado em laboratórios por 10 anos

A nossa base sólida – o software dentário CAD da *exocad*

O *exocad* foi criado sob o princípio de ser completamente aberto e conectado. Como fabricante OEM líder mundial para software dentário CAD, a nossa principal competência é criar padrões de interoperabilidade. Os fabricantes, portanto, poderão integrar os seus bancos de dados, produtos, bibliotecas e serviços. Essas integrações permitem que as empresas foquem em sua competência principal, enquanto nós continuamos a expandir a abrangência das indicações suportadas.



Sede Alemanha

exocad GmbH
Julius-Reiber-Straße 37
64293 Darmstadt
Alemanha

Tel: +49 61 51 / 629 48 90

Fax: +49 61 51 / 629 48 99

info@exocad.com

América

exocad America, Inc.
7 Wheeling Ave, Suite 1
Woburn, MA 01801
EUA

Tel: +1 855-EXO-4CAD (396-4223)

Fax: +1 617-963-1506

info@us.exocad.com

Ásia

exocad Asia Ltd.
Room 1020-21A, Ocean Centre
5 Canton Road, Tsim Sha Tsui Kowloon
Hong Kong

Tel: +852-375 24 160

Fax: +852-375 24 036

info@asia.exocad.com

Benelux

exocad Benelux S.à.r.l.
2, rue de Drinklange
9911 Troisvierges
Luxembourg

Tel: +352 278061 456

Fax: +49 61 51 / 629 48 99

info@exocad.com

Reino Unido

exocad UK Ltd.
Queensway Business Centre
Middlesbrough, TS3 8BQ
Reino Unido

Tel: +44 1642 843 016

info@exocad.com

Seu revendedor exocad

Não encontra carimbo do representante aqui? Visite exocad.com/partners