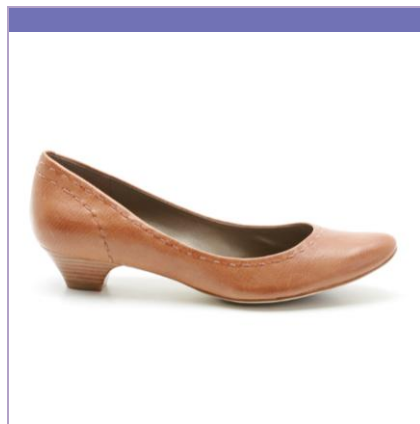


## FOTO DO CLIENTE



*“Implementámos o Romans Cad como parte da evolução para um processo de desenvolvimento mais colaborativo, nomeadamente para a verificação a nível global dos nossos dados das formas. Antes de utilizarmos esta aplicação de software, tínhamos de elaborar quatro ou cinco variantes de uma forma. A situação abrangia a mudança da nossa produção para o Brasil e a China onde as diferenças no clima, na temperatura e nos métodos de trabalho entre as localizações traziam problemas de precisão. Na Clarks sempre utilizámos a madeira para os nossos modelos de formas, que é difícil de transportar e tem tendência a deformar entre climas diferentes — além disso, cada localização de outsourcing para as formas estava equipada de maneira diferente. Com o Romans Cad, podemos aprovar as formas mais rapidamente e transferi-las digitalmente no mesmo dia. Antes demorávamos até cinco dias para obter uma forma para outsourcing, agora conseguimos colocar as formas de plástico na fábrica de calçado em 24 horas.*

*Recentemente, a utilização de dados digitais associados a uma mudança das práticas a nível interno resultou numa redução de cerca de 75% no número de variantes que temos de produzir. Quando são necessárias modificações para fins de ajuste, a revisão e o reenvio das mesmas é frequentemente mais rápida.*

*A principal vantagem do Romans Cad Last and Romans Cad Data Management é a de que nos permite agrupar todos os nossos dados mais recentes numa base de dados centralizada. Armazenamos actualmente informações de cerca de 6000 formas com dados 100% rigorosos que podemos partilhar com todos os intervenientes no ciclo de desenvolvimento do produto — desde os designers até aos engenheiros de desenvolvimento, os moldistas e as fábricas de calçado.”*

*Neil Clarke*

*Director de Unidade e de Desenvolvimento Colaborativo, Clarks (R.U.)*

### DESTAQUE

#### INDÚSTRIA: Calçado

##### MERCADO

Calçado e acessórios para cadeias de lojas

##### DESAFIO

Optimizar e acelerar o desenvolvimento de formas, bem como proteger os processos de gestão de dados para melhor funcionamento e precisão

##### SOLUÇÃO LECTRA

Romans Cad® Last and Romans Cad Data Management

##### ENVOLVENTE

Empresa de calçado que procura eliminar erros num modelo empresarial de outsourcing e de gestão de dados

## CLARKS

A Clarks foi criada em 1825 por James e Cyrus Clark, que viviam em Somerset, Inglaterra. A primeira peça de calçado produzida foi um par de chinelos de pele de carneiro feito à mão. Desde essa altura, a Clarks tornou-se um nome familiar, sinónimo de boa qualidade, designs elegantes e conforto imbatível. A marca é conhecida graças à produção de calçado para homem, senhora e criança que não só tem bom aspecto mas que também é confortável e assenta bem no pé. Para isso, a empresa combina tecnologia da área do calçado com anos de experiência.

Mesmo permanecendo uma empresa familiar com sede em Street, Somerset, onde o negócio começou, é a operação global que caracteriza agora a Clarks. Com vendas de mais de 40 milhões de pares de calçado por ano em mais de 50 países, a Clarks é hoje em dia a maior empresa mundial de calçado informal e elegante. É líder no sector do calçado no Reino Unido, e a quarta maior empresa de calçado do planeta.

#### SOBRE A LECTRA

A Lectra é o líder mundial em soluções de tecnologia integradas, que permitem a automatização, a optimização e a rapidez no design do produto, nos processos de desenvolvimento e no fabrico para a indústria de materiais flexíveis. A Lectra tem desenvolvido o software especializado e os sistemas de corte mais avançados, e fornece os serviços associados a uma grande variedade de mercados, incluindo o da moda (confeção, acessórios e calçado), o sector automóvel (airbags, bancos e interiores de automóveis), aeronáutica, náutica e mobiliário. A Lectra está ao serviço de 23 000 clientes em mais de 100 países, com 1500 funcionários. A Lectra está cotada na bolsa Euronext Paris.