Novo negócio da Top Shoes Brasil nasce dentro da Indústria 5.0

Conheça a Gate 3D, empresa que desenvolve projetos customizáveis e produz peças com tecnologia de impressão em alta velocidade para produtos finais

MICHEL POZZEBON

michel.pozzebon@gruposinos.com.br

Companhia reconhecida por seu modelo de negócios disruptivo, o Top Shoes Brasil Group (Campo Bom/RS) apresenta sua mais nova empresa, que já nasce dentro do conceito de Indústria 5.0: a Gate 3D. O empreedimento produz peças utilizando tecnologia de impressão 3D de alta velocidade para produtos finais, desenvolvendo projetos em que um processo de injeção convencional não conseguiria alcançar. Além disso, o portfólio de serviços também contempla o fornecimento de novas resinas e soluções em materiais inéditos de maneira customizável para cada cliente e ne-

cessidade. "Todos os nossos negócios estão sendo aprimorados para termos uma operação única 5.0. Porém, a Gate 3D já nasce com esse processo desenhado, sem adaptacões", destaca o CEO do Top Shoes Brasil Group, Gustavo Dal Pizzol

Éuma

que se

A cada

dois anos

iniciamos

uma nova

operação

dentro do

nosso roteiro

de inovação

GUSTAVO DAL PIZZOL

tecnologia

complementa

a outras que

já possuímos.

Segundo ele, toda a estrutura de máquinas e modelo estrutural das linhas de produção estão sendo construídos com interação entre robôs e humanos. "Buscamos com isso uma linha de produção autônoma, em que os profissionais abastecem as máquinas e revisam os produtos. Porém, toda a produção será automatizada."



DESENVOLVIMENTO

O projeto da Gate 3D foi concebido a partir do achatamento da cadeia de desenvolvimento de produtos da indústria calçadista, que em um futuro próximo não utilizará mais moldes. Com isso, o tempo entre desenvolver uma ideia e o prazo de entrega se reduz ao extremo. "Sem a necessidade de moldes, a distância entre o pensar e ter o produto concreto em mãos é imediata. Existem peças que podemos desenvolver e entregar no mesmo dia e já sair produzindo no dia seguinte", explica o CEO do Top Shoes Brasil Group.

Dal Pizzol ressalta que o modelo proposto pela Gate 3D é um processo sem volta. "Quem provar desse sistema não conseguirá voltar ao modelo antigo, mesmo que os custos ainda não sejam os mesmos. Mas, o que estamos propondo é justamente pensar no novo, desenvolver peças que o modelo clássico não consiga fazer", salienta. Ele esclarece que ao adotar este novo formato se dribla a cultura da cópia. "Os nossos clientes que ingressarem neste sistema realmente vão inovar com novas soluções para seus consumidores. E, com certeza trarão muito valor tanto para o produto quanto para sua marca", sustenta.



Gustavo Dal Pizzol está à frente do Top Shoes Brasil Group (Campo Bom/RS)

Empresa do futuro

Com a Gate 3D, o Top Shoes Brasil Group dá mais um importante passo dentro de sua visão de empresa do futuro. "È uma tecnologia que se complementa a outras que já possuímos. A cada dois anos iniciamos uma nova operação dentro do nosso roteiro de inovação e, com certeza, a Gate 3D é um dos sonhos mais esperados. O que vem nos surpreendendo é a velocidade que estamos conseguindo colocar nesse projeto em especial", pontua Dal Pizzol.

ESTRUTURA

A Gate 3D começa suas operações ém uma planta fabril de 300 metros quadrados. Ao final do próximo ano, a estrutura será ampliada em 900 metros quadrados. A meta da companhia é chegar ao término de 2022 com o equivalente a 1 mil impressoras no seu parque produtivo localizado em Campo Bom/RS.