

STIHL já produziu 100 mil testeiras para montagem de protetores faciais

A iniciativa é organizada pelo Projeto GRU, em parceria com instituições de pesquisa e empresas como UFRGS, Taurus e Making.All. Objetivo é de alcançar 250 mil itens fabricados, que serão doados para profissionais da segurança e da saúde, atuantes na linha de frente no combate ao Covid-19

A STIHL Ferramentas Motorizadas atingiu a marca de 100 mil testeiras produzidas que serão utilizadas para montagem de protetores faciais. A ação faz parte do projeto solidário, organizado pelo Projeto GRU, e o objetivo da organização é produzir mais 150 mil itens, totalizando 250 mil. As testeiras, juntamente com o fixador e com a viseira, compõem o protetor facial (face shields), que serão doados para utilização pelos profissionais da área de segurança e saúde, que estão na linha de frente no combate à Covid-19.

Além da produção dos componentes e doação de matéria prima, o projeto do molde das testeiras foi desenvolvido internamente na fábrica da STIHL pela área de Ferramentaria. O objetivo é finalizar a produção até o início de junho. O destino das testeiras produzidas pela STIHL é a Taurus Armas, também em São Leopoldo (RS), onde está sendo realizada a montagem dos Equipamentos de Proteção Individual, operacionalizada pelas Forças Armadas.

O compromisso da STIHL amplia-se, também, ao envio de unidades para estruturação em São Paulo (SP), apoiando o Projeto Gama (Grupo de Apoio aos Médicos e Agentes de Saúde), que por sua vez é responsável pela distribuição naquela região. Já no Rio Grande do Sul, as entregas serão realizadas pela Defesa Civil, conforme avaliação e definição do Gabinete de Crise do Governo do Estado. Dentre as organizações gaúchas estão, além da STIHL, a Making.All, Taurus Armas, Aço Peças Oliveira, Sildre Indústria de Matrizes, Randon Implementos e Participações, BoxPrint, Bauer Express e Grupo Radici, com o apoio fundamental das Forças Armadas.