



Núcleo de Inovação
Tecnológica

MECANISMO ARTICULADO PARA ALICATE ORTODÔNTICO DE CORTE DISTAL

Engenharia e Odontologia

A tecnologia consiste em uma modificação da articulação do alicate ortodôntico de corte distal, que reduz em 50% o esforço que o ortodontista emprega ao utilizar o equipamento. Além disso, a inovação também evita a instabilidade, o desconforto ao paciente, o descolamento de algumas peças do aparelho e o atraso no tratamento.

Inventores: Alexandre da Silva Scari / Gabriel Luiz Silva / Sergio Luiz Mota Jr.

Titular: Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF)

Número do pedido perante o INPI: BR 10 2019 027244 9



mais
estabilidade



diminui esforço
empregado