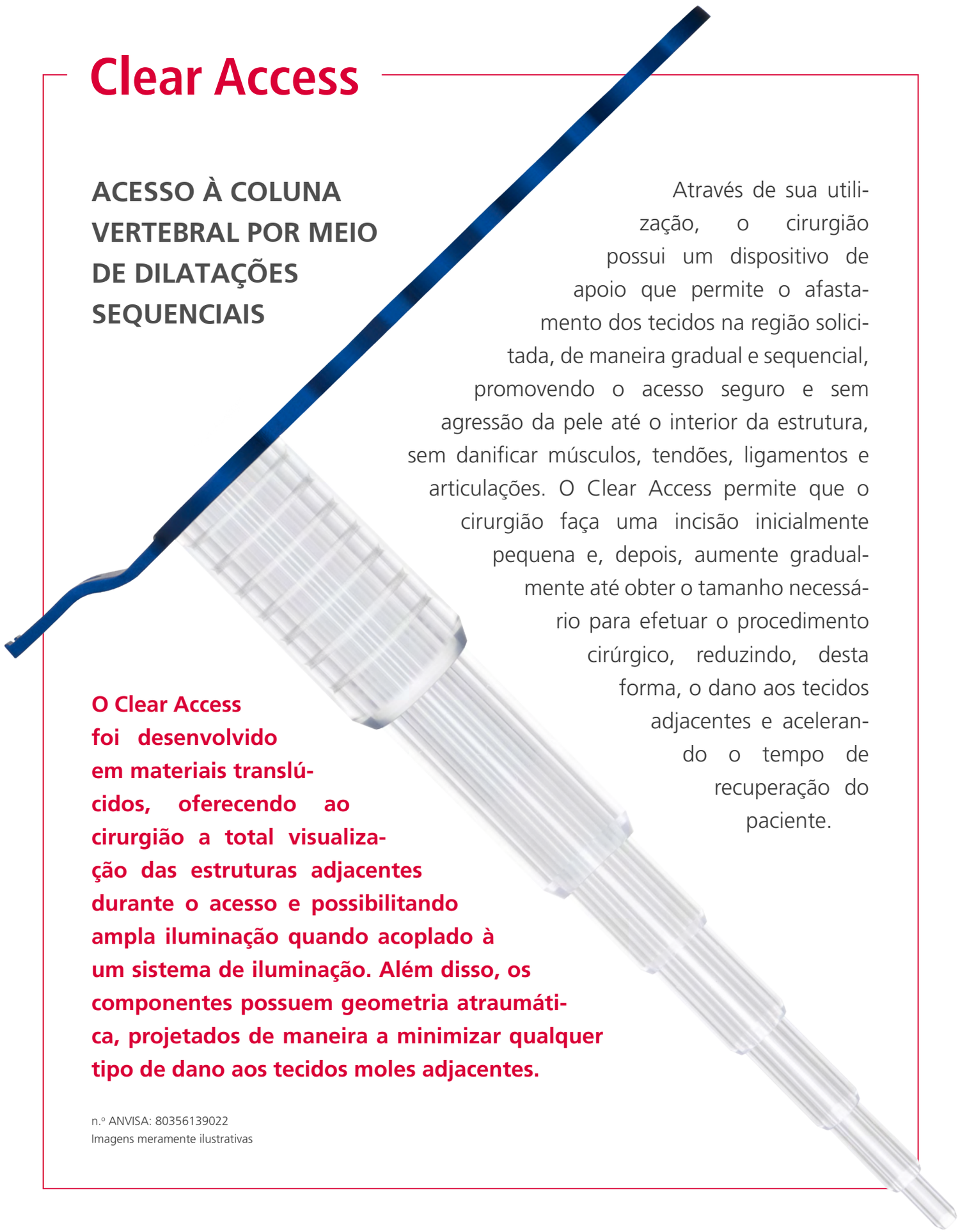


Clear Access

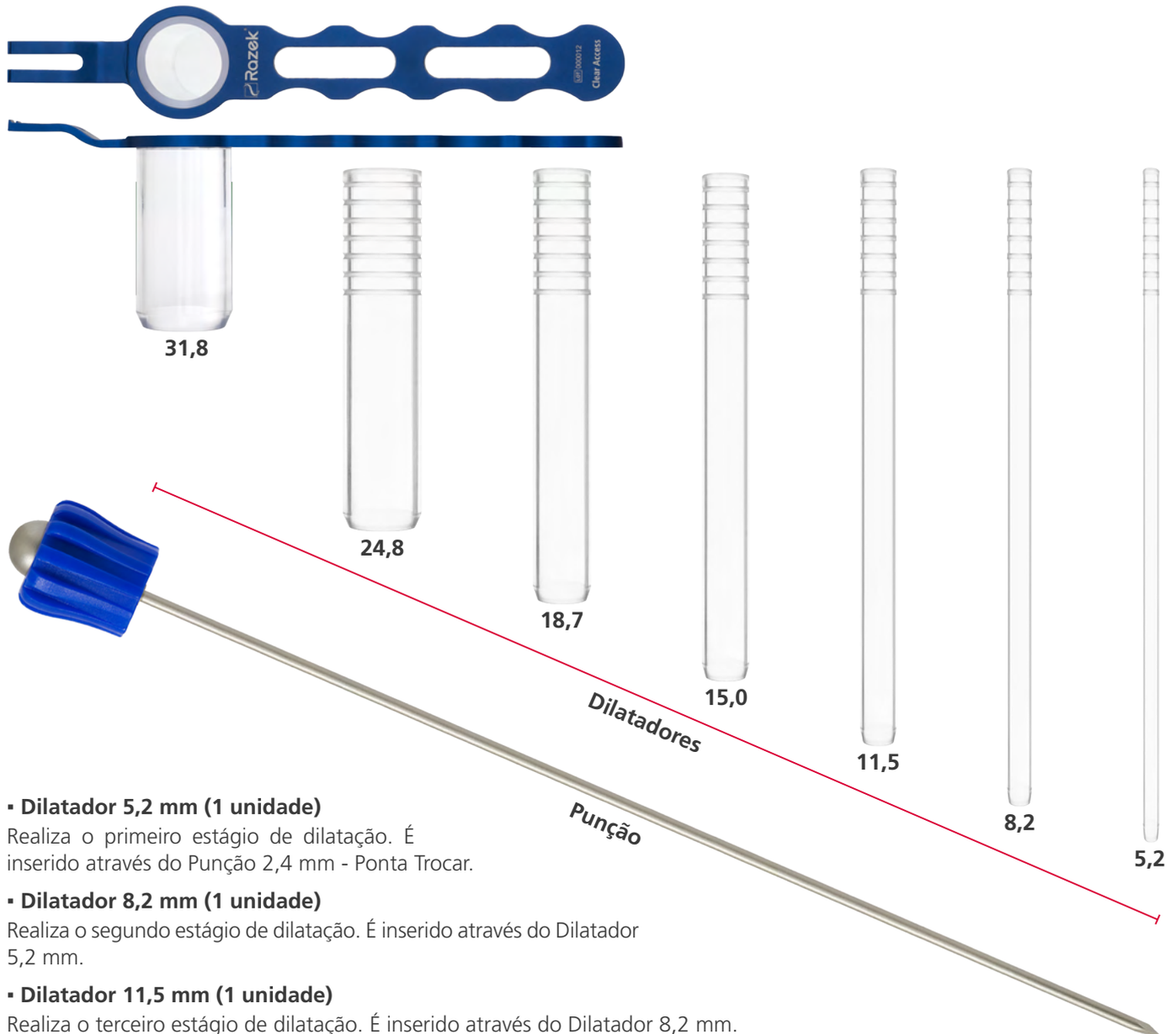
ACESSO À COLUNA VERTEBRAL POR MEIO DE DILATAÇÕES SEQUENCIAIS



Através de sua utilização, o cirurgião possui um dispositivo de apoio que permite o afastamento dos tecidos na região solicitada, de maneira gradual e sequencial, promovendo o acesso seguro e sem agressão da pele até o interior da estrutura, sem danificar músculos, tendões, ligamentos e articulações. O Clear Access permite que o cirurgião faça uma incisão inicialmente pequena e, depois, aumente gradualmente até obter o tamanho necessário para efetuar o procedimento cirúrgico, reduzindo, desta forma, o dano aos tecidos adjacentes e acelerando o tempo de recuperação do paciente.

O Clear Access foi desenvolvido em materiais translúcidos, oferecendo ao cirurgião a total visualização das estruturas adjacentes durante o acesso e possibilitando ampla iluminação quando acoplado à um sistema de iluminação. Além disso, os componentes possuem geometria atraumática, projetados de maneira a minimizar qualquer tipo de dano aos tecidos moles adjacentes.

O Clear Access é composto pelos seguintes itens:



▪ **Dilatador 5,2 mm (1 unidade)**

Realiza o primeiro estágio de dilatação. É inserido através do Punção 2,4 mm - Ponta Trocar.

▪ **Dilatador 8,2 mm (1 unidade)**

Realiza o segundo estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 5,2 mm.

▪ **Dilatador 11,5 mm (1 unidade)**

Realiza o terceiro estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 8,2 mm.

▪ **Dilatador 15,0 mm (1 unidade)**

Realiza o quarto estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 11,5 mm.

▪ **Dilatador 18,7 mm (1 unidade)**

Realiza o quinto estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 15,0 mm.

▪ **Dilatador 24,8 mm (1 unidade)**

Realiza o sexto estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 18,7 mm.

▪ **Dilatador 31,8 mm com cabo (1 unidade)**

Realiza o último estágio de dilatação. É inserido através do Dilatador 24,8 mm. Possui cabo fixo com suporte.

▪ **Punção 2,4 mm - Ponta Trocar (1 unidade)**

Realiza a perfuração inicial e auxilia na condução dos Dilatadores. Possui cabo removível.



Dando valor ao que realmente importa



www.razek.com.br



+55 16 2107 2345



+55 16 2107 2346

