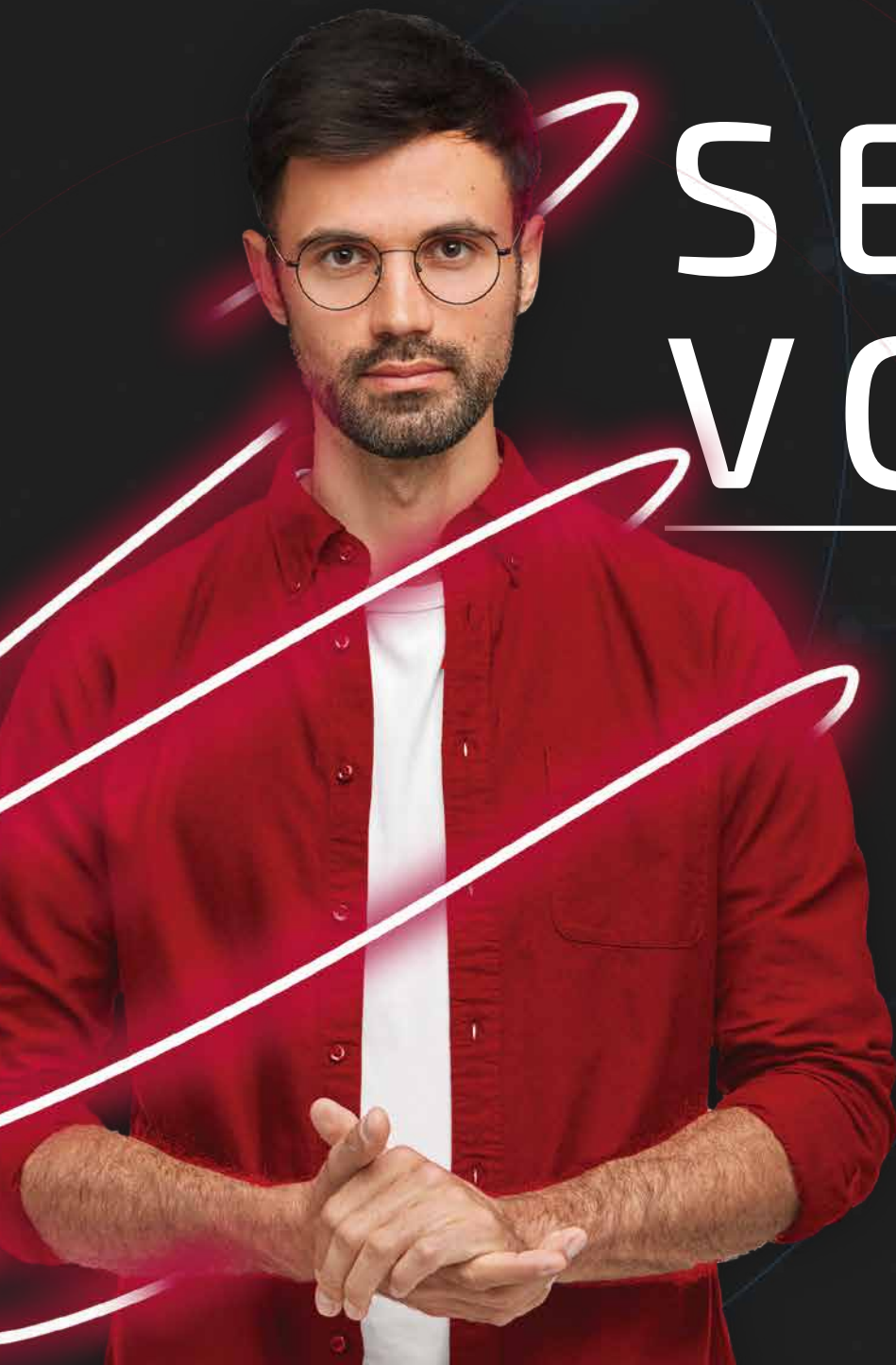


signo  vances®



SEJA
VOCÊ

 SISTEMA
ARES®



O Sistema Ares® traz anos de pesquisa em diferenças que irão surpreender. Oferece segurança e garante a qualidade com um alto nível de tecnologia.

The Ares System brings years of research in differentials that will surprise. Offers safety and guarantees quality with a high level of technology.

El Sistema Ares trae años de investigación en diferenciales que lo sorprenderán. Ofrece seguridad y garantías de calidad con un alto nivel tecnológico.



PERFEITO PARA TRABALHOS ROBUSTOS QUE EXIGEM ALTO NÍVEL DE QUALIDADE.

PERFECT FOR ROBUST JOBS THAT REQUIRE A HIGH LEVEL OF QUALITY.

PERFECTO PARA TRABAJOS ROBUSTOS QUE REQUIEREN UN ALTO NIVEL DE CALIDAD.

PLATAFORMA SWITCH

SWITCH PLATFORM | PLATAFOMA SWITCH

O desenho de plataforma cervical expandida, "plataforma switch", preserva o espaço biológico peri-implantar, diminui a reabsorção óssea vertical e as recessões gengivais.

The expanded cervical platform design, "switch platform", preserves the peri-implant biological space, reduces vertical bone resorption and gingival recessions.

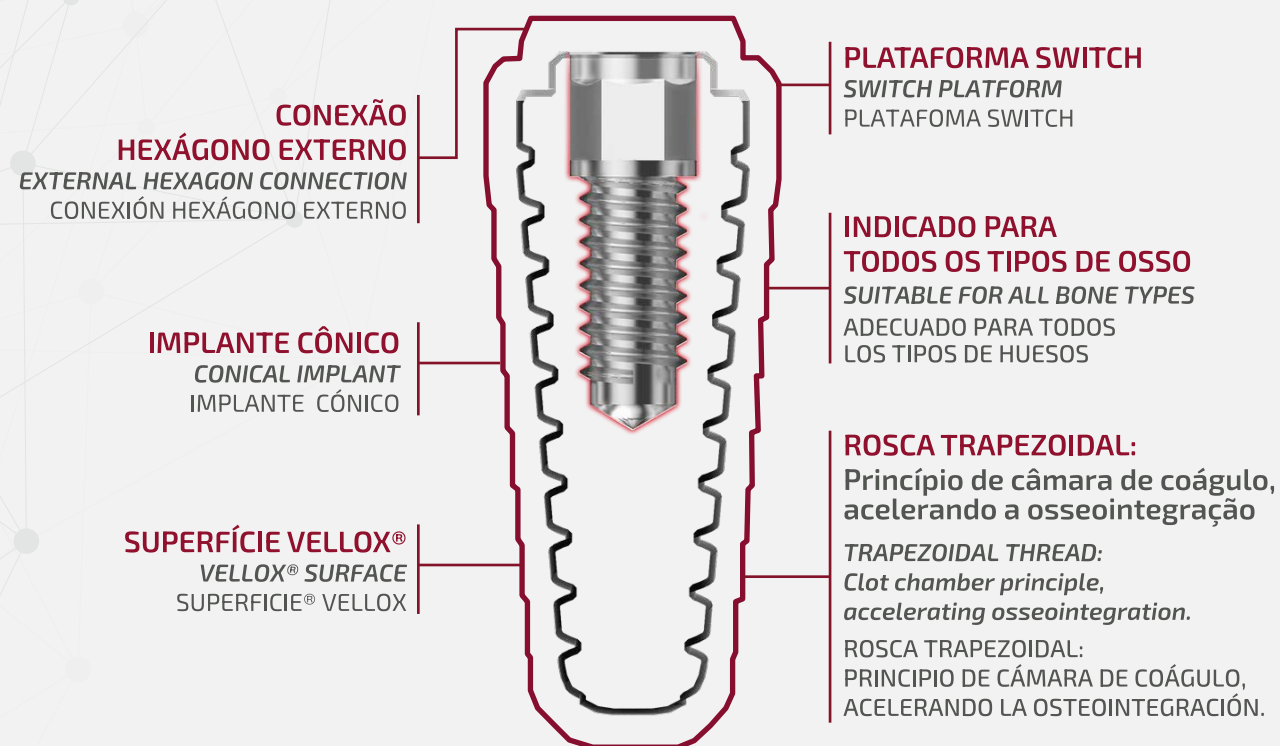
El diseño de la plataforma cervical expandida, "switch platform", preserva el espacio biológico periimplantario, disminuye la reabsorción óssea vertical y las recesiones gingivales.



UM IMPLANTE ENTRE NOSSAS SOLUÇÕES

AN IMPLANT BETWEEN OUR SOLUTIONS

UN IMPLANTE ENTRE NUESTRAS SOLUCIONES



ROSCA TRAPEZOIDAL PELO CORPO INTEIRO DO IMPLANTE

TRAPEZOIDAL THREAD THROUGHOUT THE ENTIRE IMPLANT BODY
ROSCA TRAPEZOIDAL EN TODO EL CUERPO DEL IMPLANTE

As roscas trapezoidais não provocam compressão óssea por interferência, formam com o osso câmara de coágulo que diminuem o tempo de neoformação óssea e proporcionam o aumento da qualidade deste osso, mais que nos implantes convencionais de roscas triangulares com interferência.

Trapezoidal threads do not cause bone compression by interference, they form clot chambers with the bone that decrease the time for bone neoformation and provide an increase in the quality of this bone more than conventional implants with interference triangle threads.

Las roscas trapezoidales no provocan compresión ósea por interferencia, forman cámaras de coagulación con el hueso que disminuyen el tiempo de neoformación ósea y proporcionan un aumento de la calidad de este hueso más que los implantes convencionales con roscas triangulares de interferencia.

Plataforma Platform . Plataforma	Ø corpo Ø body . Ø cuerpo	8.5	10.0	11.5	13.0	15.0
HE 3.3	Ø 3.8mm	21.206	21.207	21.208	21.209	21.210
HE 4.1	Ø 4.6mm	21.306	21.307	21.308	21.309	21.310

Os implantes são vendidos com o seu tapa implante

Implants are sold with their implant cover | Los implantes se venden con su funda de implante

signo vinces®

SIMPLICIDADE



SISTEMA *Integra*®

HEXÁGONO EXTERNO

PRATICIDADE



SISTEMA *Duo*®

HEXÁGONO EXTERNO

INTEGRAÇÃO



SISTEMA *ARES*®

HEXÁGONO EXTERNO

SOLUÇÃO



SISTEMA *Compact*®

CONE MORSE

DESIGN



SISTEMA *Duocon*®

CONE MORSE

INOVAÇÃO



SISTEMA *INFRA*®

CONE MORSE

MATRIZ: SIGNO VINCES EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS EIRELI

0800 600 5999 | +55 41 3032.5999

Rod. Raul Azevedo de Macedo, 733 | Campo Largo / PR | Brasil | 83606-482

signovinces@signovinces.com.br | www.signovinces.com.br