



Strong sw

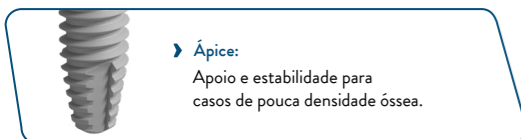
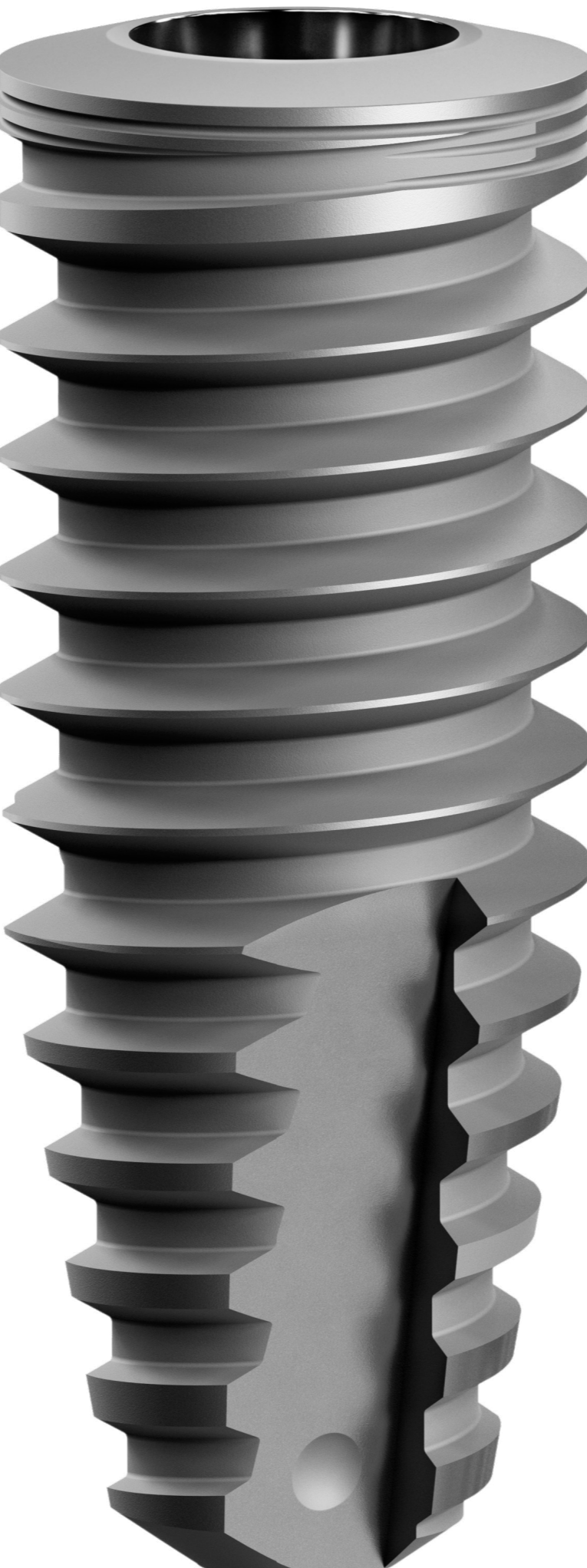


# Strong SW

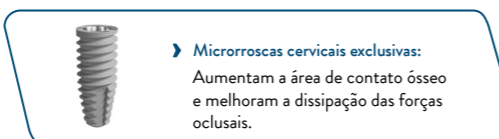
## SOLUÇÕES QUE TRAZEM UM UNIVERSO DE POSSIBILIDADES

○ Strong SW apresenta um conjunto inseparável de experiências para quem busca excelência em resultados.

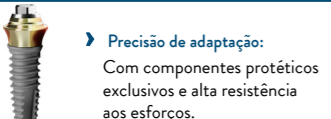
Com uma excepcional praticidade clínica, o Strong SW tem uma linha completa de implantes.



» **Ápice:**  
Apoio e estabilidade para casos de pouca densidade óssea.

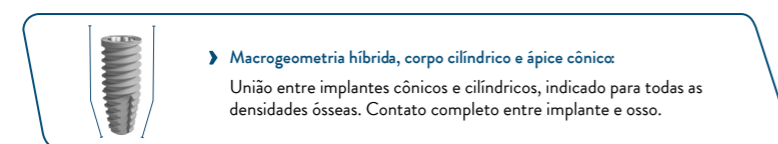


» **Microrroscas cervicais exclusivas:**  
Aumentam a área de contato ósseo e melhoram a dissipação das forças oclusais.

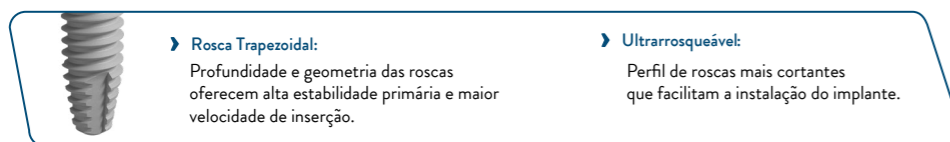


» **Precisão de adaptação:**  
Com componentes protéticos exclusivos e alta resistência aos esforços.

» **Fabricado em Titânio Grau 4 Comercialmente Puro (Ticp):**  
Metal levíssimo, muito resistente à corrosão, desgaste e a fratura.



» **Macrogeometria híbrida, corpo cilíndrico e ápice cônico:**  
União entre implantes cónicos e cilíndricos, indicado para todas as densidades ósseas. Contato completo entre implante e osso.

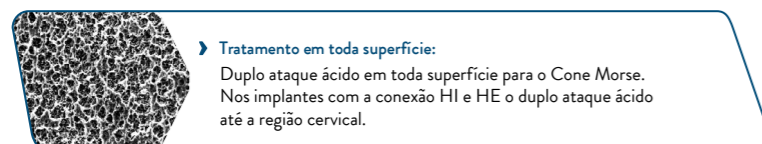


» **Rosca Trapezoidal:**

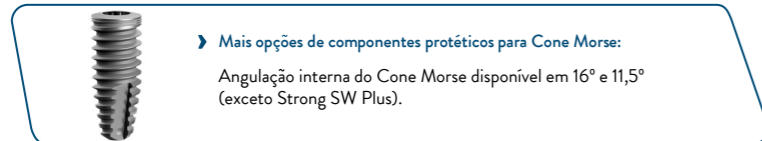
Profundidade e geometria das rosas oferecem alta estabilidade primária e maior velocidade de inserção.

» **Ultragrasqueável:**

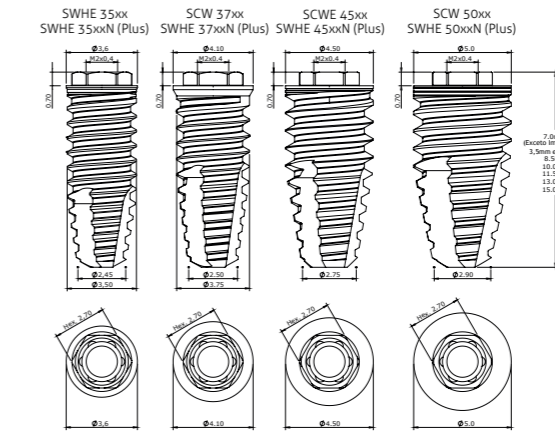
Perfil de rosas mais cortantes que facilitam a instalação do implante.



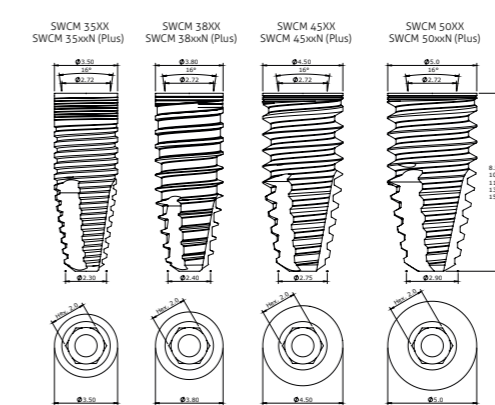
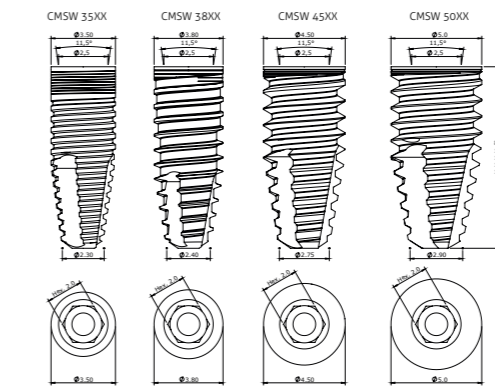
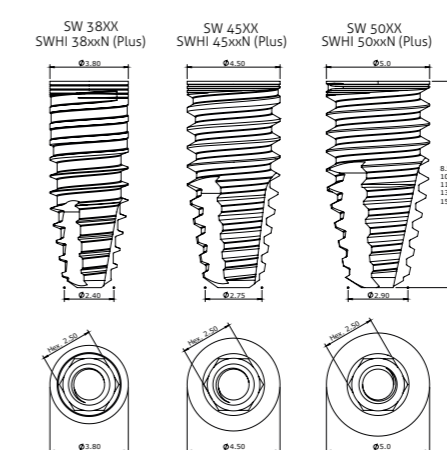
» **Tratamento em toda superfície:**  
Duplo ataque ácido em toda superfície para o Cone Morse. Nos implantes com a conexão HI e HE o duplo ataque ácido até a região cervical.



» **Mais opções de componentes protéticos para Cone Morse:**  
Angulação interna do Cone Morse disponível em 16° e 11,5° (exceto Strong SW Plus).



- › Torque interno / Sem montador.
- › Conexão Hexalobular, chave não trava, suporta maior torque e não deforma a conexão.



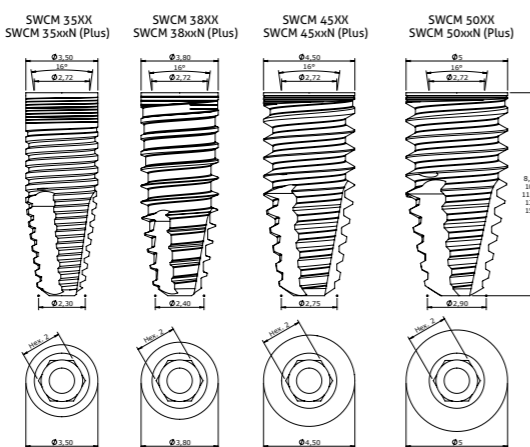
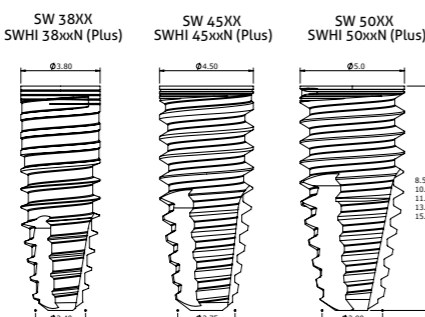
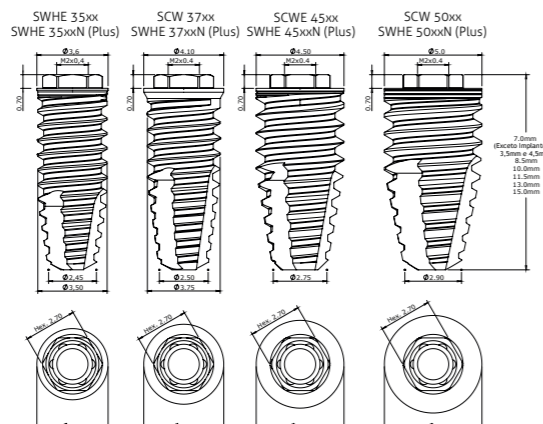
# Strong SW PLUS

- › Possibilita a instalação em qualquer tipo de osso, inclusive após a exodontia.
- › Reabilitação com carga imediata ou tardia.
- › Reabilitações unitárias e/ou múltiplas.
- › Instalação com único kit e mesma sequência de fresagem.
- › 3 opções de conexão protética.

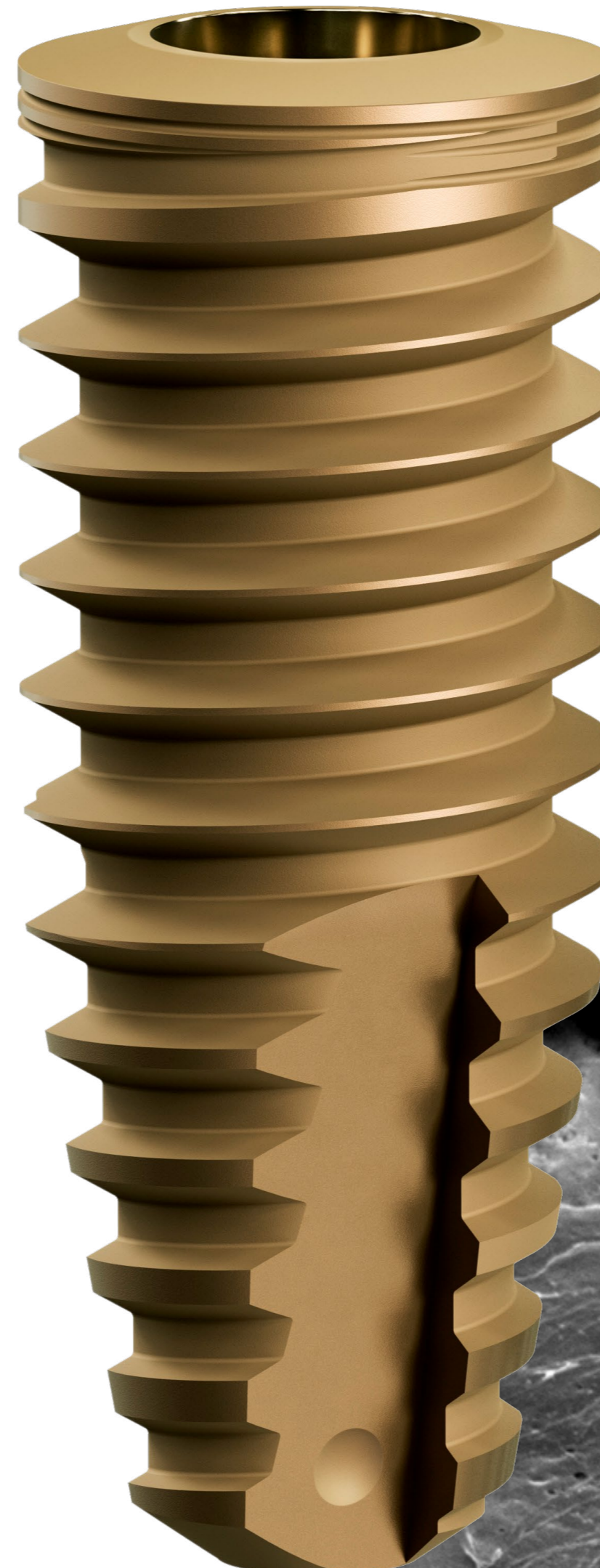


## HEXÁGONO EXTERNO

- › Torque interno / Sem montador.
- › Conexão Hexalobular, chave não trava, suporta maior torque e não deforma a conexão.



## CONE MORSE 16°



A VERSATILIDADE DO STRONG SW  
AGORA COM SUPERFÍCIE PLUS

**HA<sup>nano</sup> Surface**

CONHEÇA O PADRÃO OURO DE OSSEointegração,  
DESENVOLVIDA NAS PRINCIPAIS UNIVERSIDADES DA SUÉCIA.

**+Fino**

Camada nanométrica  
de cristais de hidroxiapatita.

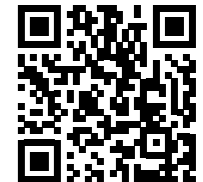
**+Forte**

Melhor crescimento ósseo precoce e  
força de ancoragem do implante.

**+Rápido**

Superfície hidrofilica que acelera as funções  
dos osteoblastos, construindo assim mais osso  
em menos tempo.

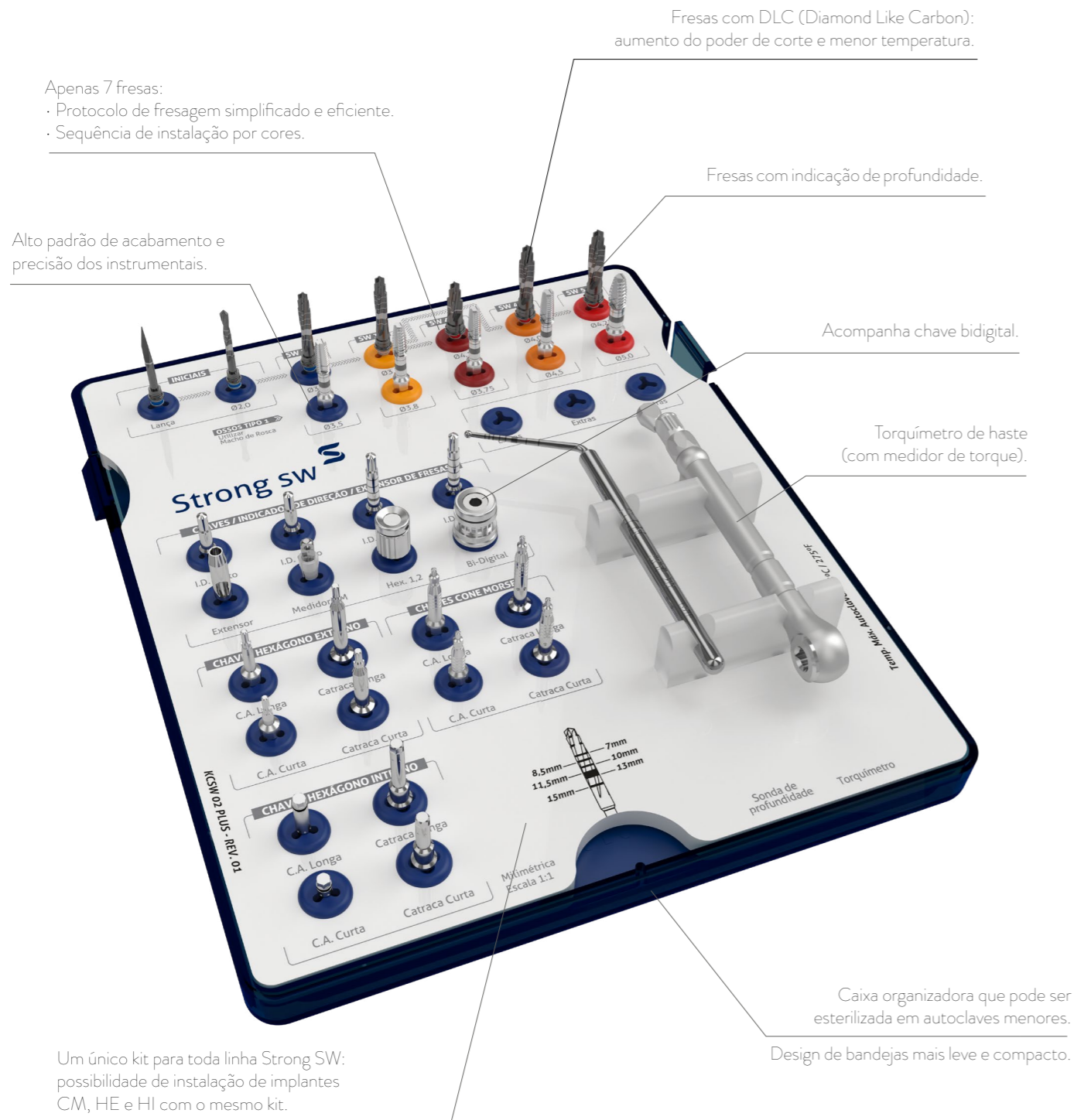
Descubra mais sobre  
a superfície HA<sup>nano</sup>®  
em nosso QRCode.



Microscopia Eletrônica de Varredura demonstrando célula osteoblástica sobre superfície HAnano. Cortesia: Cavalcante JH, Tanaka M, Bezerra FJ, CBPF RJ.

# KIT CIRÚRGICO STRONG SW

## UM ÚNICO KIT, DIVERSAS POSSIBILIDADES



CÓDIGO: KCSW 02

A INSTALAÇÃO DOS IMPLANTES DA LINHA STRONG SW DEVE SER FEITA EXCLUSIVAMENTE COM O KIT CIRÚRGICO STRONG SW.

# KIT SAFE DRILL STRONG SW

## PRECISÃO, SEGURANÇA E MENOR TEMPO DE CIRURGIA



CÓDIGO: KWSD 02

Para que a instalação do Cone Morse ocorra conforme recomendação (infraóssea) é necessária a utilização de um limitador com 1,5 mm superior à profundidade desejada.

Escaneie o QR Code para assistir o vídeo demonstrativo de como utilizar o Kit Safe Drill.





Conheça o **Implantat**, o streaming educacional da S.I.N.



0800 770 8290(BR)  
[www.sinimplantsystem.com.br](http://www.sinimplantsystem.com.br)

---

Visite nossas Redes Sociais:



[/sinimplantsystem](https://www.facebook.com/sinimplantsystem)



[@sinbrasiloficial](https://www.instagram.com/sinbrasiloficial)



[/sinimplantsystem](https://www.linkedin.com/company/sinimplantsystem)



[S.I.N. Implant System](https://www.youtube.com/S.I.N.ImplantSystem)



[/sin\\_implant](https://www.tiktok.com/@sin_implant)