



Strong sw



Strong SW

SOLUÇÕES QUE TRAZEM UM UNIVERSO DE POSSIBILIDADES

O 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 (Ti6p):

Metal levíssimo, muito resistente à corrosão, desgaste e a fratura.



▶ Macrogeometria híbrida, corpo cilíndrico e ápice cônico:

União entre implantes cônicos e cilíndricos, indicado para todas as densidades ósseas. Contato completo entre implante e osso.

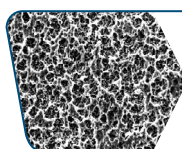


▶ Rosca Trapezoidal:

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

▶ Ultrarroscável:

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



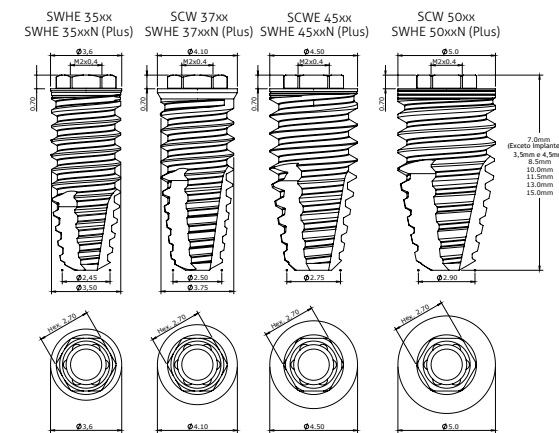
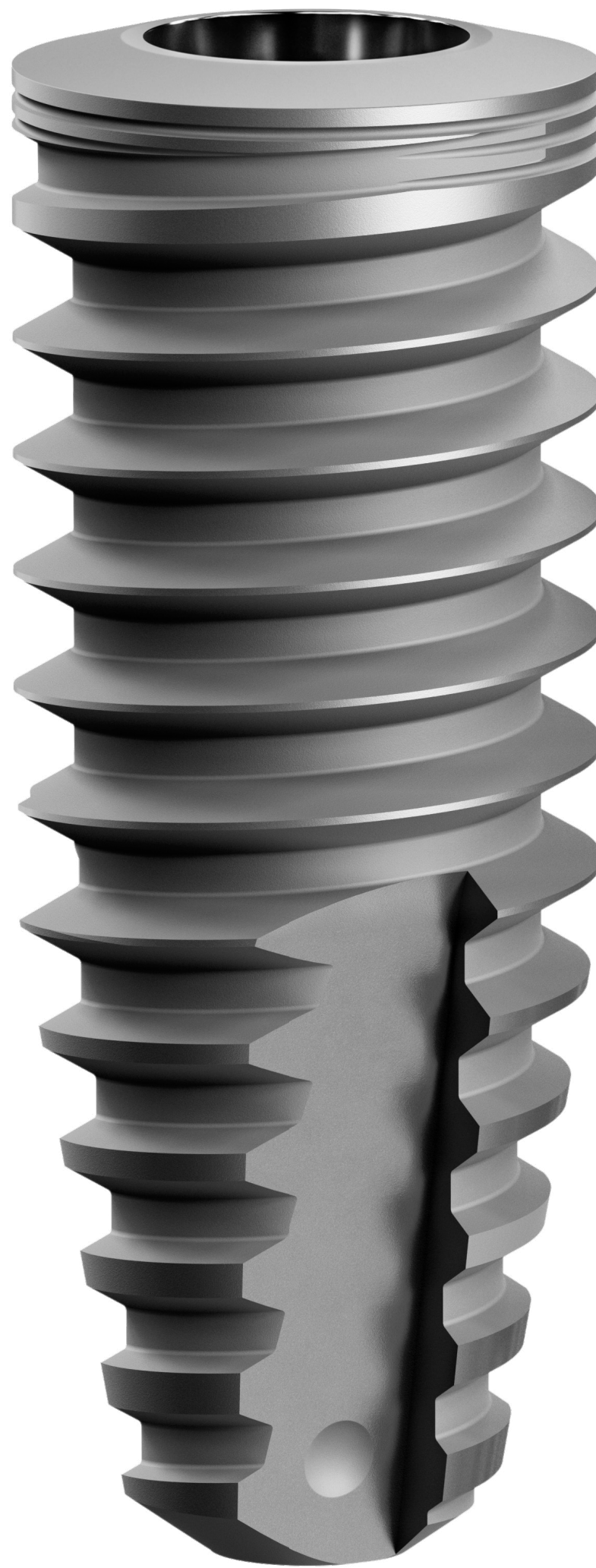
▶ Tratamento em toda superfície:

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.



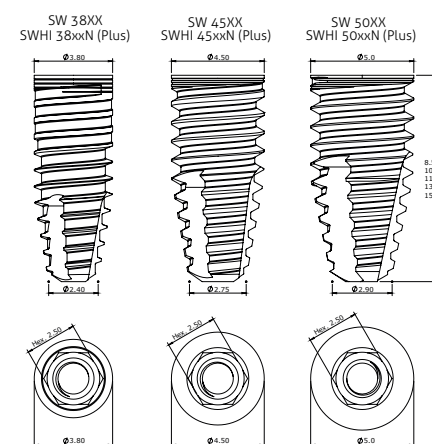
▶ Mais opções de componentes protéticos para Cone Morse:

Angulação interna do Cone Morse disponível em 16° e 11,5° (exceto Strong SW Plus).

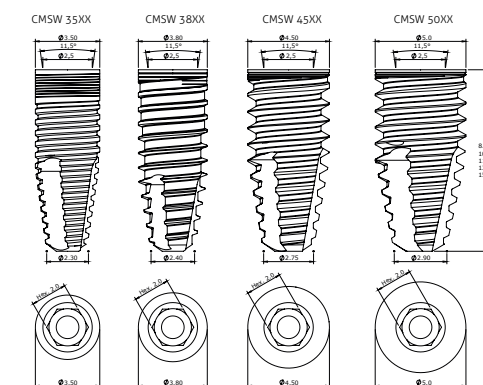


HEXÁGONO EXTERNO

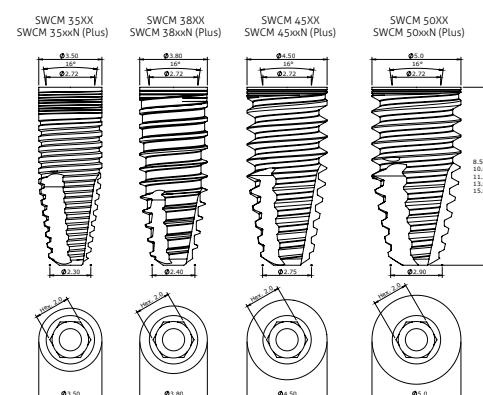
- ▶ Torque interno / Sem montador.
- ▶ Conexão Hexalobular, chave não trava, suporta maior torque e não deforma a conexão.



HEXÁGONO INTERNO



CONE MORSE 11,5°



CONE MORSE 16°

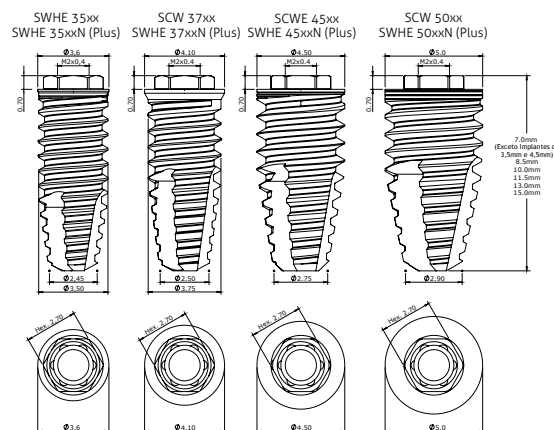
Strong SW PLUS

- › 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.

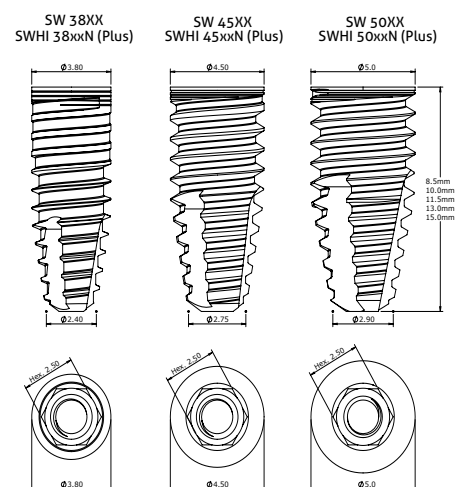


HEXÁGONO EXTERNO

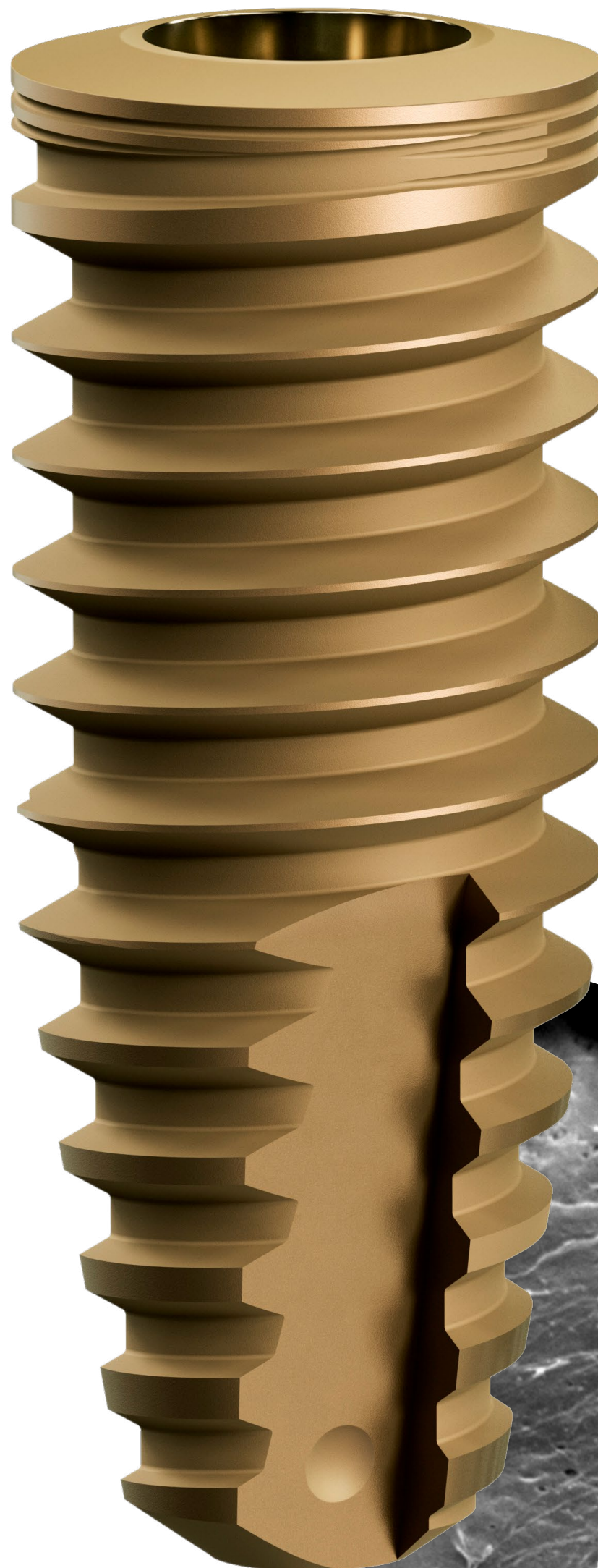
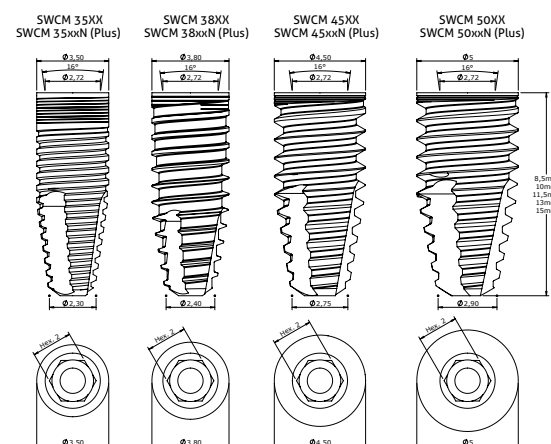
- › Torque interno / Sem montador.
- › Conexão Hexalobular, chave não trava, suporta maior torque e não deforma a conexão.



HEXÁGONO INTERNO



CONE MORSE 16°



A VERSATILIDADE DO STRONG SW AGORA COM SUPERFÍCIE PLUS

HAnano 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.

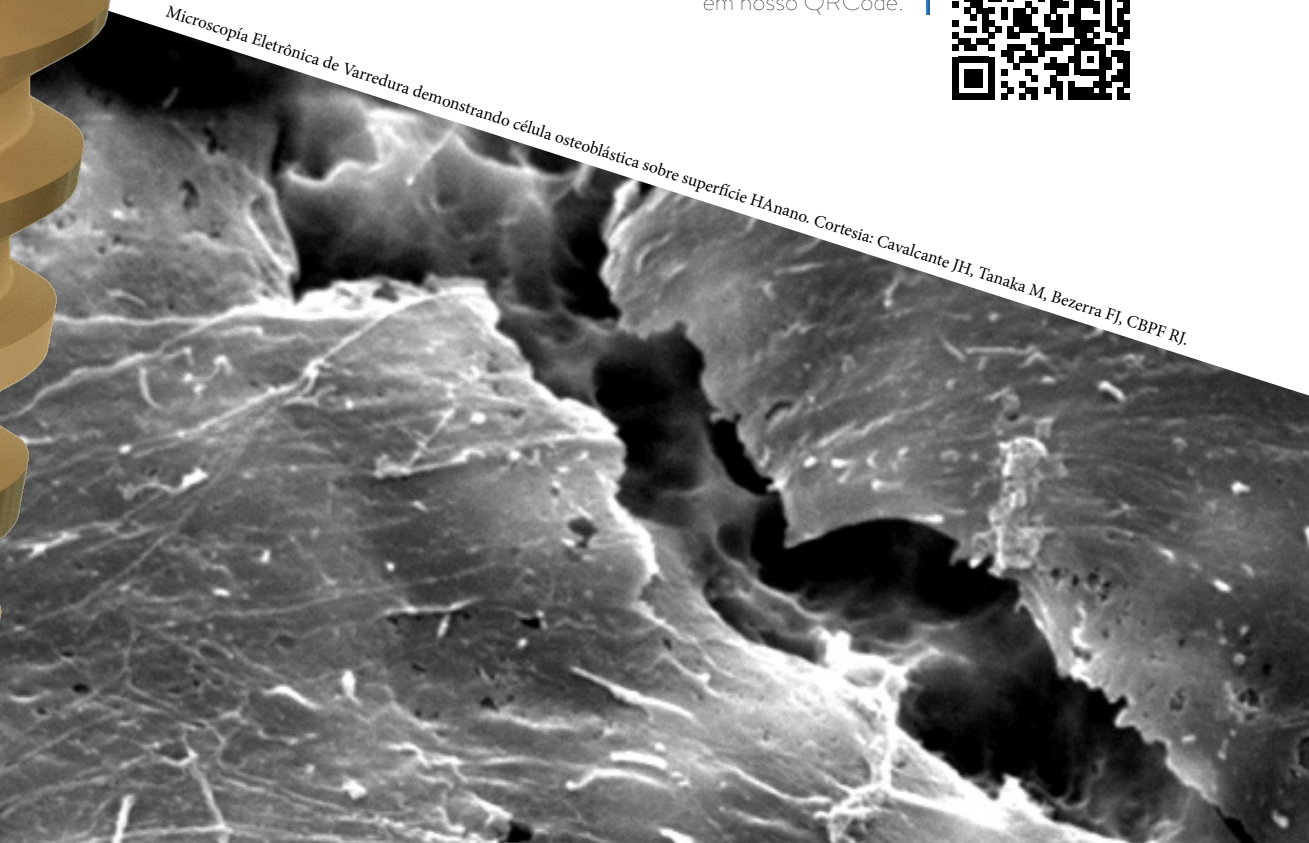
+Rápido

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

Descubra mais sobre a superfície HAnano® 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

Apenas 7 fresas:

- Protocolo de fresagem simplificado e eficiente.
- Sequência de instalação por cores.

Alto padrão de acabamento e precisão dos instrumentais.

Fresas com DLC (Diamond Like Carbon): aumento do poder de corte e menor temperatura.

Fresas com indicação de profundidade.

Acompanha chave bidigital.

Torquímetro de haste (com medidor de torque).

Caixa organizadora que pode ser esterilizada em autoclaves menores.

Design de bandejas mais leve e compacto.

Um único kit para toda linha Strong SW: possibilidade de instalação de implantes CM, HE e HI com o mesmo kit.



The image shows the 'Kit Cirúrgico Strong SW' organized in a blue and white tray. It contains various surgical instruments including drills of different sizes and colors (blue, orange, red), a torque wrench, and a depth gauge. The tray is labeled with 'Strong sw' and 'KIT CIRÚRGICO STRONG SW'. The instruments are arranged in a grid, with labels indicating their specific functions and sizes. The tray is designed to be compact and easy to use, with a clear layout for the instruments.

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

Fácil de usar: sistema de codificação por cores, o que facilita no uso clínico.

O Kit Safe Drill é compatível somente com o Kit Cirúrgico Strong SW.

Desempenho e eficiência: exclusivos limitadores em poliacetal com perfeito encaixe e alta resistência, o que garante maior durabilidade do kit.

Precisão e segurança: perfuração segura até a profundidade desejada, eliminando o controle visual e pausas para a verificação da osteotomia.



The image shows the 'Kit Safe Drill Strong SW' in a blue and white tray. It features a grid of 16 black drill bits, each with a different size indicated by a color-coded label (blue, orange, red, yellow, green, and black). The tray is labeled with 'Kit Safe Drill Strong sw' and 'Temp. Max. Autoclave: 134°C / 273,2°F'. The tray is designed to be compact and easy to use, with a clear layout for the drill bits. The tray is also labeled with 'Remove' and 'KIT CIRÚRGICO STRONG SW'.

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.



implantat.com.br

0800 770 8290(BR)
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)