

IMPLANTE **HEXÁGONO EXTERNO**













GROOVES CERVICAIS + PLATAFORMA SWITCH

Os *Grooves* cervicais com rugosidade extendida até o topo do implante, viabilizam a instalação em **nível ósseo*** e melhoram a dissipação de tensões na crista alveolar. Aliados a **plataforma** *Switch** que garante o **respeito ao espaço biológico**, favorecem a manutenção dos tecidos peri-implantares, otimizando a estética.

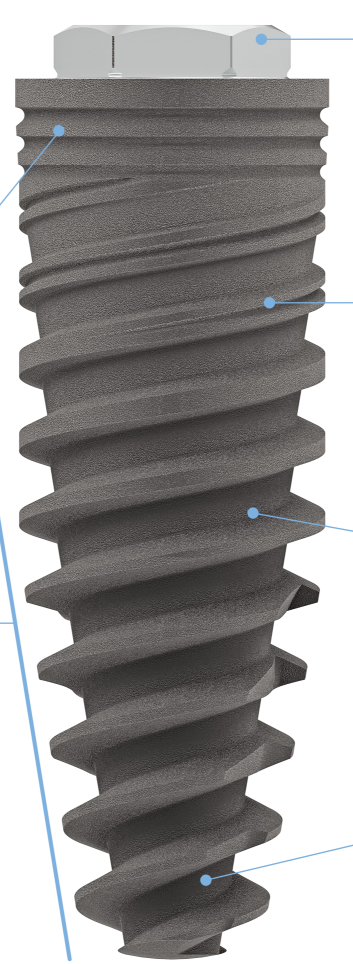


PERFIL CÔNICO

O **núcleo cônico** com perfil externo cilíndricocônico das roscas facilitam o posicionamento tridimensional do implante, tornando-o **ideal para instalação imediata pós-extração** e em regiões com limitações anatômicas, como concavidade maxilar, convergência de raízes e rebordos atróficos.







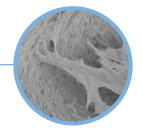
INTERFACE DE INSTALAÇÃO HEXALOBULAR

A nova interface de instalação hexalobular **diminui a possibilidade de travamento da chave** no interior do implante garantindo a integridade da conexão.



SUPERFÍCIE TITANIUMFIX®

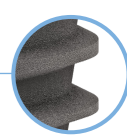
A superfície dos implantes tratados com jateamento e ataque ácido é pioneira no Brasil com **qualidade consagrada** há mais de 25 anos.



ROSCAS PROFILE

O perfil trapeizodal progressivo das **roscas Profile** conferem poder de compactação óssea nos momentos finais da instalação favorecendo a estabilidade primária e permitindo a carga imediata.





ÁPICE COM ALTO PODER DE CORTE

O diâmetro reduzido do **ápice autoperfurante** aliado às **câmaras de corte** permitem a subinstrumentação, viabilizando a estabilidade primária em ossos medulares.

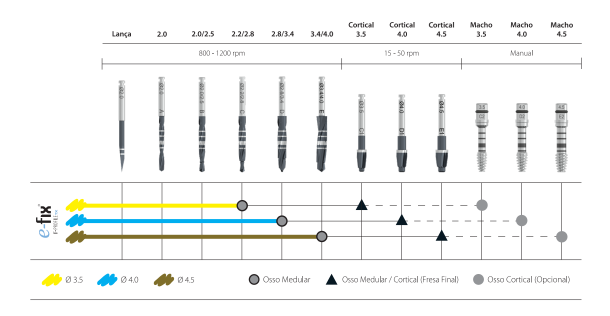


^{*} O protocolo de perfuração foi desenvolvido com base na instalação em **nível ósseo**. Para instalação infraóssea a profundidade de perfuração deverá ser compensada pelo profissional. # Exceto na plataforma Slim.

MODELOS E MEDIDAS



PROTOCOLO DE PERFURAÇÃO



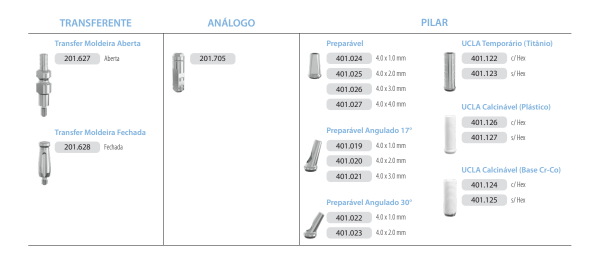
SOLUÇÕES PROTÉTICAS

	Prótese Provisória	Prótese Parafusada		Prótese Cimentada		Overdenture
	Unitária Múltipla	Unitária	Múltipla	Unitária	Múltipla	
PILAR	UCLA (Ti)	Link Universal* UCLA (PI e Base Cr-Co) Esteticone (Reto)	UCLA (PI e Base Cr-Co) Microunit (Reto, 17° e 30°) Esteticone (Reto, 17° e 30°)	Link Universal* Preparável (Reto, 17° e 30°)* Ceraone" UCLA (Pl e Base Cr-Co) Emergéncia Natural" Reto" Angulado (15° e 30°)"	Preparável (Reto, 17° e 30°)* UCLA (Pl e Base Cr-Co) Emergência Natural" Reto" Angulado (15° e 30°)"	O'ring#

^{*} Pilar não disponível para plataformas estreita e larga | * Pilares não disponíveis para a plataforma slim

COMPONENTES PROTÉTICOS

PLATAFORMA SLIM

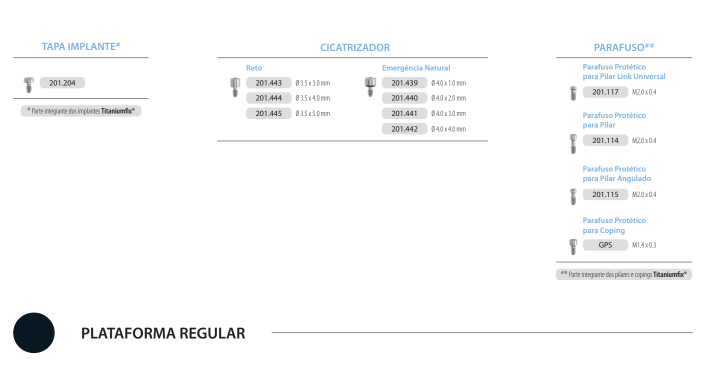


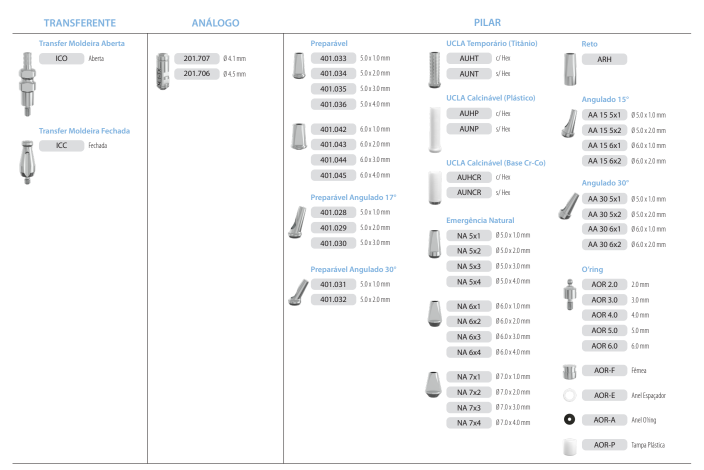






^{*} O uso dos pilares Esteticone Angulados em conjunto com os copings com hexágono é <u>contraindicado</u>. Indicado somente para prótese múltipla.













^{*} O uso dos pilares Esteticone Angulados em conjunto com os copings com hexágono é contraindicado. Indicado somente para prótese múltipla.







CHAVE HEXALOBULAR NOVA!



O posicionamento da indexação é feito durante a instalação do implante com a chave de instalação milimetrada, a qual também facilita a conferência do nível da instalação e altura do transmucoso.

KIT CIRÚRGICO PROFILE

705.271 Kit Cirúrgico e-fix Profile 3.5/4.0/4.5



Os produtos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio e as imagens contidas neste documento não estão necessariamente em escala. Alguns produtos podem não ser regulados/liberados/licenciados em todos os mercados. Entre em contato com seu representante de vendas para verificar disponibilidade. Para obter informações detalhadas sobre indicações, contraindicações, advertências e precauções, consulte as instruções de uso dos produtos disponíveis no nosso site.









