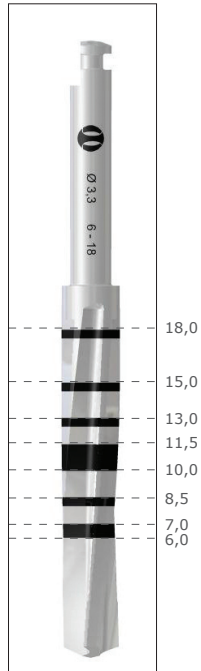
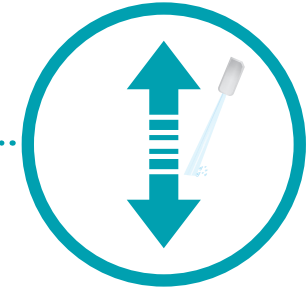


Seqüências Cirúrgicas

Marcações



Durante toda a preparação cirúrgica em alta velocidade, movimentos coordenados de entrada e saída dos instrumentos rotatórios com abundante irrigação devem ser aplicados.



Os Implantes *P-I Brånemark Philosophy™* foram concebidos com características que resultam em alta estabilidade de inserção.

A determinação do diâmetro final do alvéolo cirúrgico e a necessidade de utilização de Macho de Rosca, específico para os Implantes, deve ser criteriosa.

Somente utilizar torquímetro / catraca cirúrgica quando no mínimo 3 / 4 dos Implantes estiverem inseridos no alvéolo preparado.



40 – 50 Ncm

Não exceder o torque máximo final de 50 Ncm para a instalação de Implantes em quaisquer tecidos ósseos.

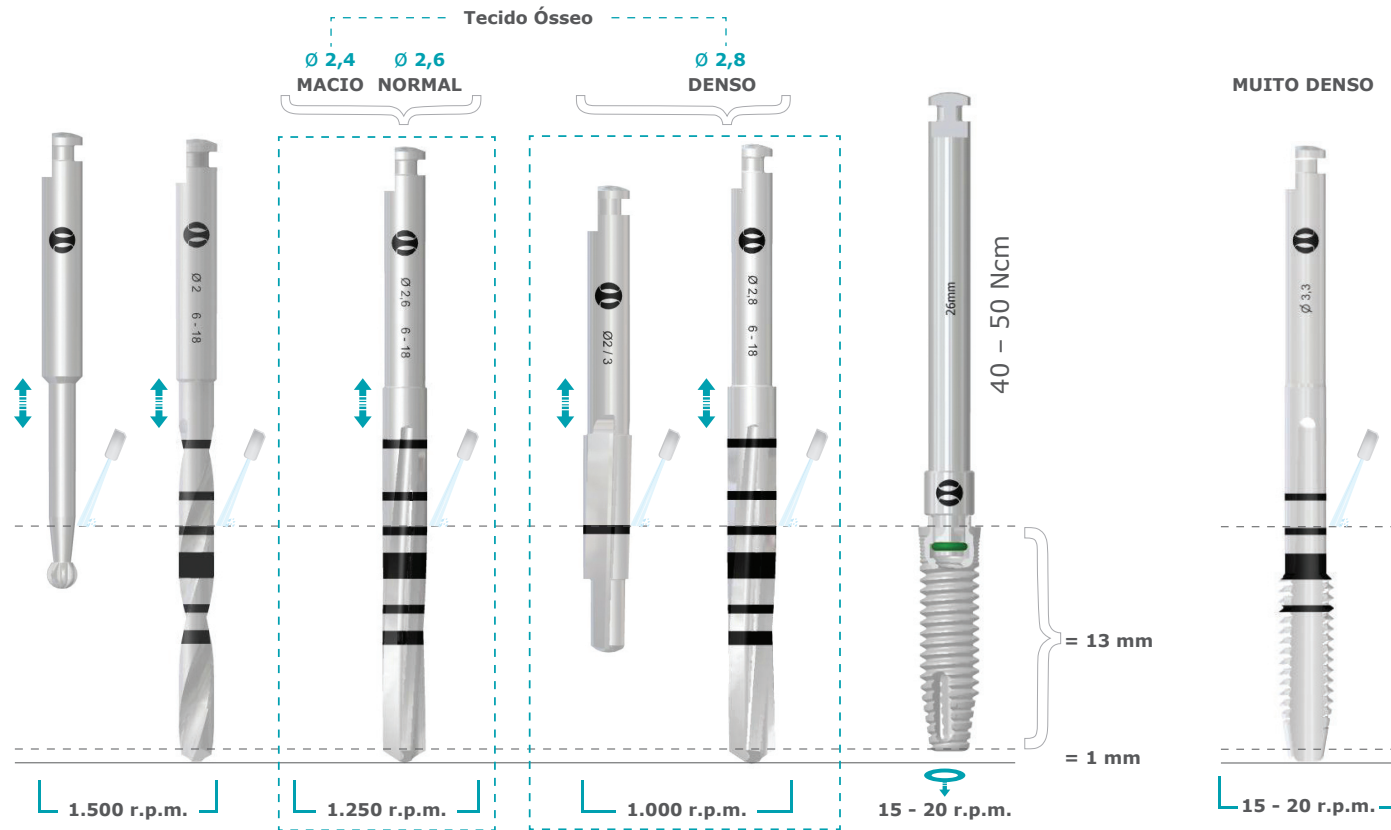


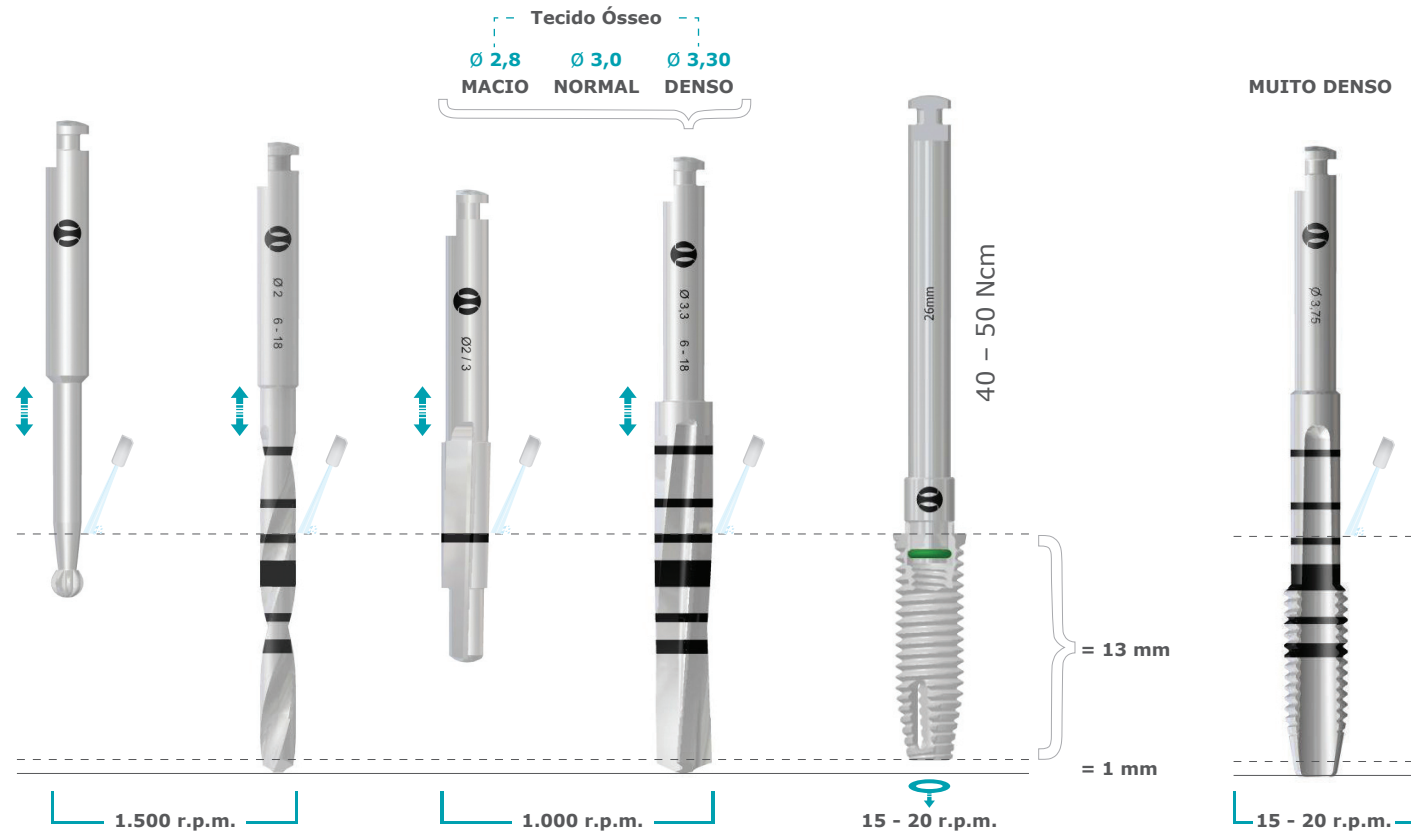
As Chaves de Inserção devem estar completamente adaptadas e na posição vertical durante toda a inserção dos Implantes.

Não aplicar força lateral para correção de direção dos Implantes ou durante a remoção da Chave de Inserção.

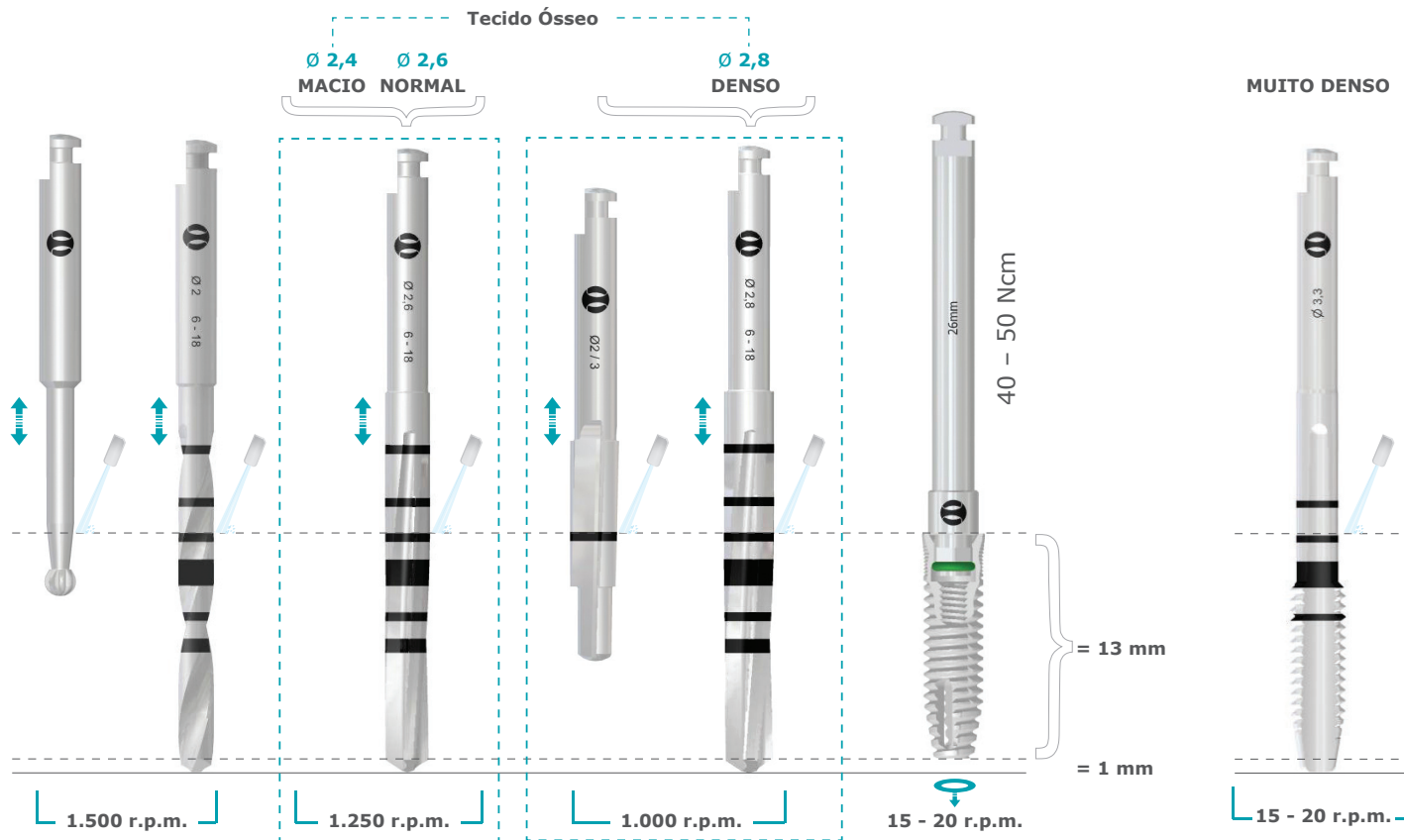


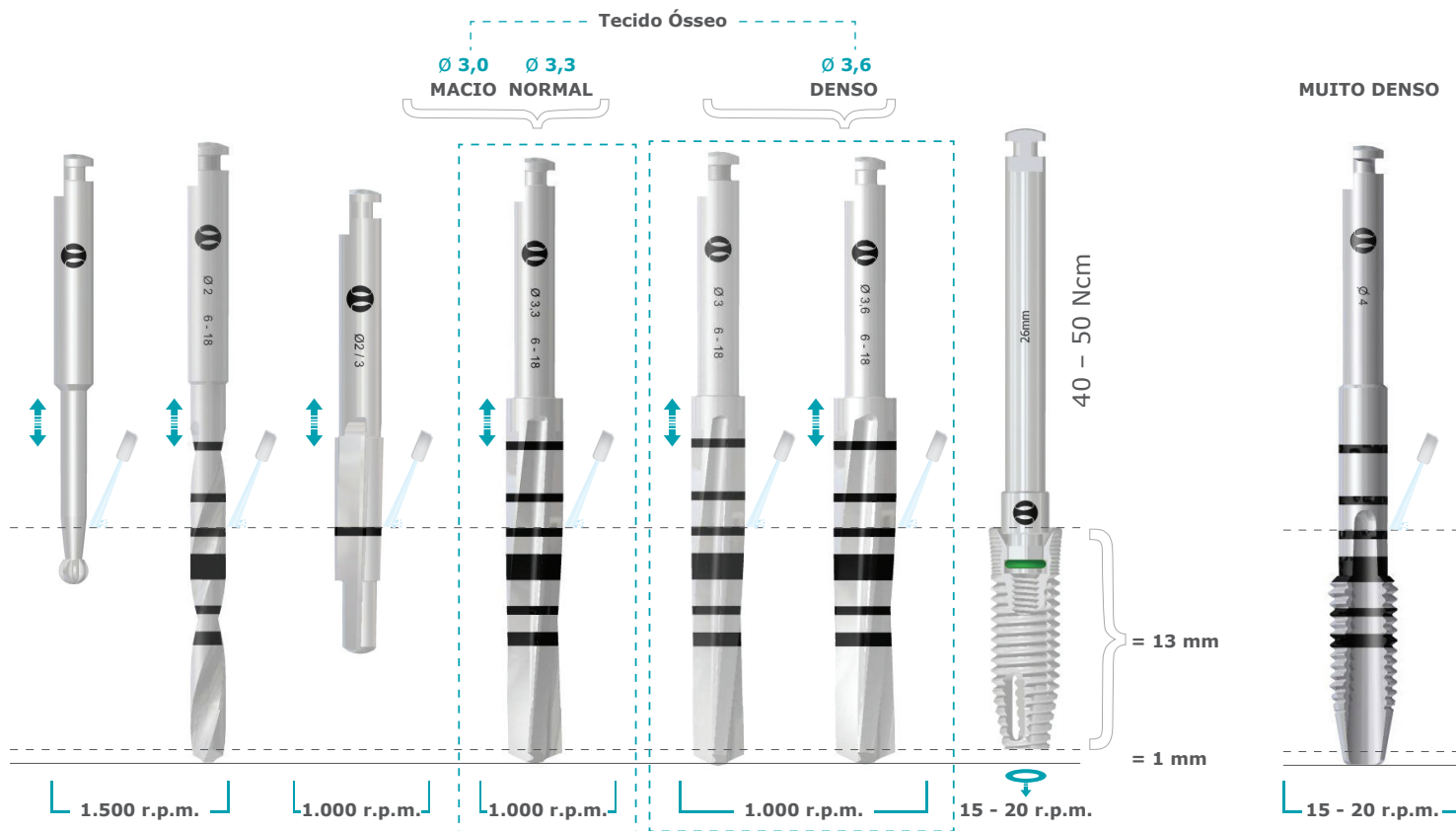
Veja Protocolo Clínico completo e Instruções de Uso anteriormente à utilização dos Produtos.

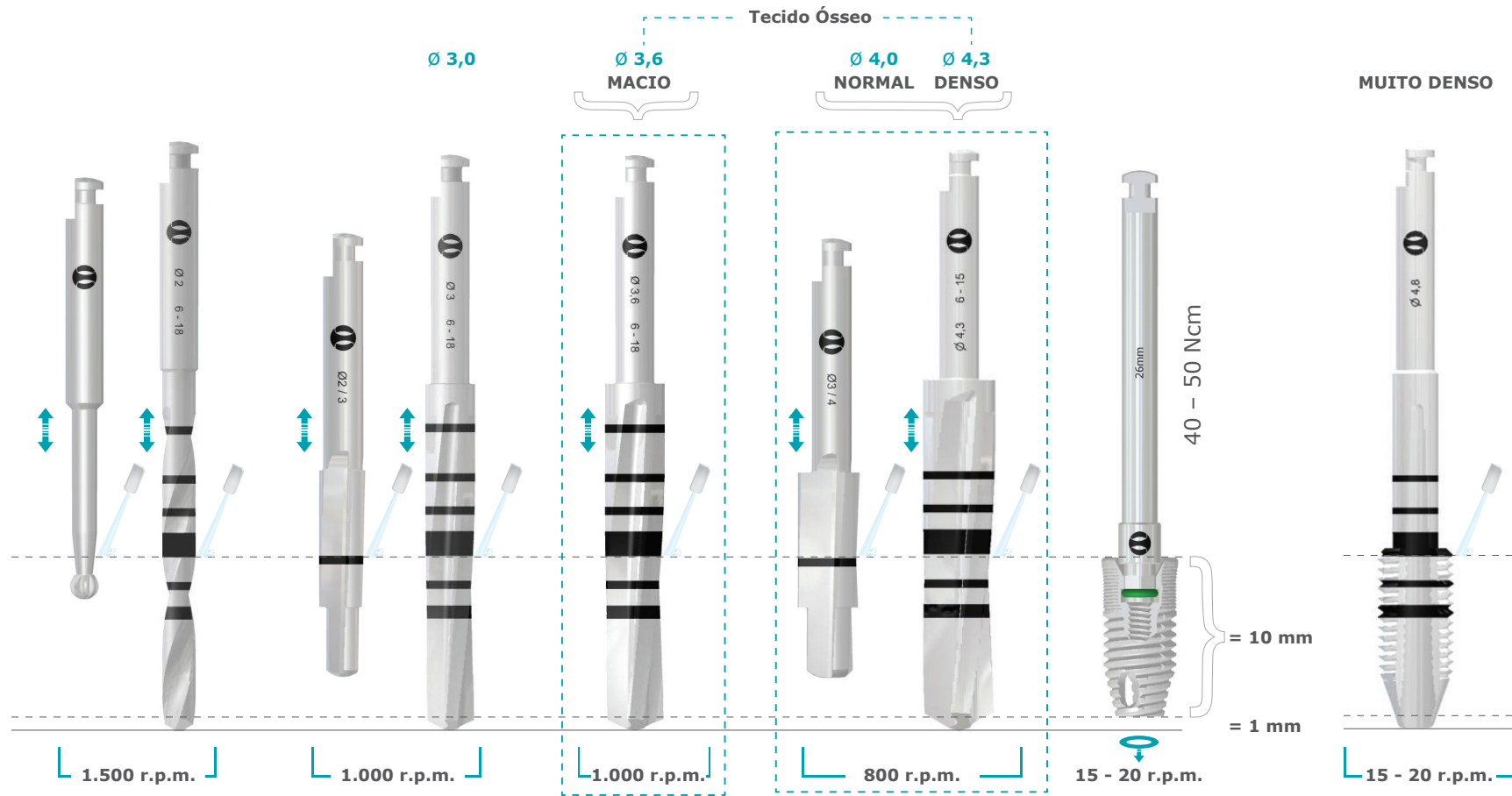












Imagens ilustrativas e sem escala.

Central de Atendimento

0800 777 5577

www.pibranemark.com

Exopro S/A - Latin America

Av. José de Souza Campos, 900 - Conj. 81

Nova Campinas - CEP 13.092-123

Campinas - São Paulo - Brasil

Fax: (55) (19) 3251.3535

comercial@pibranemark.com