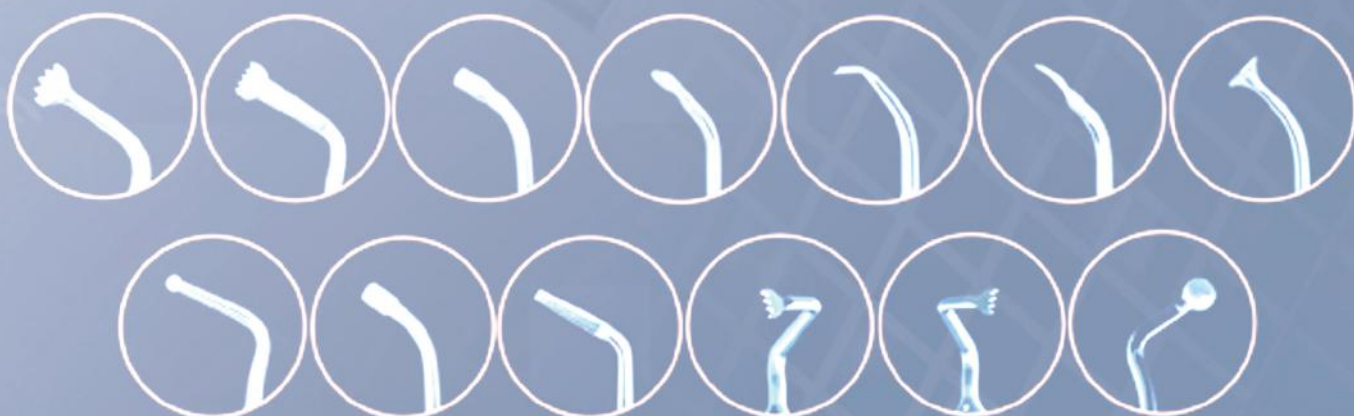


ANEXO I

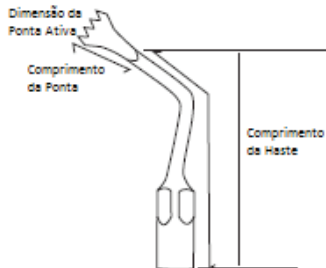
PONTAS ATIVAS ULTRASSÔNICAS



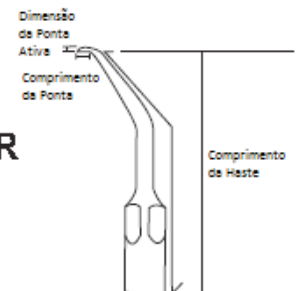
Driller[®]

CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

As Pontas Ativas Cirúrgicas Ultrassônicas Ortopédicas Driller apresentam maior durabilidade e melhor acabamento devido a um tratamento especial realizado em sua superfície.



PONTAS ATIVAS ULTRASSÔNICAS DRILLER Imagens e Especificações Técnicas





	ES03.2 T e ES03.2 T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 2,8 / 3,2 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


	ES03.6 T e ES03.6 T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 3,2 / 3,6 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


	ES04.0 T e ES04.0 T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 4,0 / 4,4 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

	ES009NT e ES009NT (NE) Indicado para cirurgia óssea- Cinzel periótomo plano e afiado nos 3 lados. Utilizado na extração dentária, dentes inclusos, osteotomias delicadas em maxila e mandíbula e expansão de rebordo.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 12 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 40	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 40


	ES052GXT e ES052GXT (NE) Indicado para cirurgia óssea- Ponta cônica laminado afiada. Utilizado em perfuração óssea como: preparo inicial do alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 1,4 / 2,2 mm	Comprimento PA 13 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


	ES0SV1T e ES0SV1T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Trefina. Utilizada para remoção de osso cortical e medular em formato cilíndrico.		
	Dimensões PA 3,6 / 4,0 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 40	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 40


	ES0SV2T e ES0SV2T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Trefina. Utilizada para remoção de osso cortical e medular em formato cilíndrico.		
	Dimensões PA 3,2 / 4,6 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 40	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 40


	ES02.8 T e ES02.8 T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 2,4 / 2,8 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

	ES04.4T e ES04.4T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 2,4 / 3,8 mm	Comprimento PA 19 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 60	Modulação Sugerida 90	Potência Máxima 60


	ES04BT e ES04BT (NE) Indicado para cirurgia óssea- Ponta elefante diamantada. Utilizada no desgaste ósseo e no processo de desbridamento.		
	Dimensões PA 4,4 mm	Comprimento PA 0,47 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 20	Modulação Sugerida 40	Potência Máxima 20


	ES007N1 e ES007N1 (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa triangular serrilhada. Utilizada no corte de tecido ósseo e enxerto ósseo.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 0,55 mm	Comprimento H de 20,0 até 80 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


	ES007N2 e ES007N2 (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa quadrada serrilhada. Utilizada no corte de tecido ósseo e enxerto ósseo.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 0,50 mm	Comprimento H de 20,0 até 80 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


	ES007N3 e ES007N3 (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa semi circular serrilhada. Utilizada no corte de tecido ósseo e enxerto ósseo.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 0,50 mm	Comprimento H de 20,0 até 65 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

	ES007N5 e ES007N5 (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa angulada serrilhada. Utilizada no corte de tecido ósseo e enxerto ósseo.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 0,50 mm	Comprimento H de 20,0 até 65 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


	ES052XZT e ES052XZT (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa pontiaguda laminada. Indicada para desgaste e perfuração óssea.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 3,0 mm	Comprimento H de 20,0 até 74 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


	ES052XZLT e ES052XZLT (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa pontiaguda laminada. Indicada para desgaste e perfuração óssea.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 3,5 mm	Comprimento H de 20,0 até 94 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60


	ES3.5ZT e ES3.5ZT (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa cônica laminada. Indicada para desgaste e perfuração óssea.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 3,0 mm	Comprimento H de 20,0 até 74 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60

	ES3.5ZLT e ES3.5ZLT (NE) Indicado para cirurgia óssea. Ponta ativa cônica laminada. Indicada para desgaste e perfuração óssea.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 3,5 mm	Comprimento H de 20,0 até 94 mm
	Potência Sugerida 50	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 60

CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

	ES007L5T e ES007L5T (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 20,3 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 40	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 50

	ES009ST e ES009ST (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA -	Comprimento PA 16,3 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 40	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 50

	ES012XT e ES012XT (NE) Indicado para cirurgia óssea - Ponta perfurador conico laminado. Utilizado para perfuração óssea e para preparo de alvéolo implantar.		
	Dimensões PA 0,6 / 1,8 mm	Comprimento PA 12 mm	Comprimento H de 20,0 até 60,0mm
	Potência Sugerida 35	Modulação Sugerida 80	Potência Máxima 40

CÓDIGOS, APLICAÇÕES E INDICAÇÕES CIRÚRGICAS

Acessórios das Pontas Ultrassônicas Driller



CHAVE DINANOMÉTRICA 3.5/4.0 WP



CHAVE DINANOMÉTRICA PIEZO



SUPORTE PU 6 CAVIDADE.



ADAPTADOR PIEZO - AD 35/30

André Luiz Mendes Vilela de Andrade
Responsável Legal

André Luiz Mendes Vilela de Andrade
Responsável Técnico
CRO: 36.946

VK Driller Equipamentos Elétricos Ltda
Estrada da Fazendinha, 2149 - Jardim Ana Estela - Carapicuíba - SP CEP: 06364-000
TELEVENDAS/FAX (0XX11) 2109.9000 site: www.driller.com.br