

LINHA HOSPITALAR















A qualidade que marca!

Microdent Linha Hospitalar Microdent
Linha Hospitalar Microdent Linha
Hospitalar Microdent Linha Hospitalar
Microdent Linha Hospitalar Microdent
Linha Hospitalar Microdent Linha
Microdent Linha Hospitalar
Microdent Linha Hospitalar Microdent
Linha Hospitalar Microdent



Hospitalar Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha



Sempre produzindo com qualidade e trazendo inovações aos setores médico e odontológico

Desde 1987 a Microdent[®] fornece produtos de alta qualidade, confiabilidade e durabilidade ao mercado, atendendo aos requisitos regulamentares vigentes, priorizando a satisfação e as necessidades de seus clientes.

Dispõe atualmente de equipamentos de controle numérico de última geração (sistemas computadorizados), permitindo a obtenção de peças com grande precisão.

ÍNDICE

■ Serra	4
■ Perfuradores	5
■ Kits Cirúrgicos - Kit para Neurocirurgias - Kit para cirurgias Buco-maxilo-faciais - Kit para cirurgias de Coluna, Pés e Mãos	6
■ Equipamentos Médico-Cirúrgicos (Kit completo)	8 e 9
■ Lâminas Cirúrgicas para Serras Ósseas - ESTÉREIS	10
■ Lâminas Cirúrgicas para Serras Ósseas - NÃO ESTÉREIS	14
■ Brocas Cirúrgicas	18
■ Pontas Ultrassônicas ULTRAMAX e ULTRAMAX VS3	26 e 27
■ Equipo de Irrigação Descartável IRRIGAMAX	28
■ Conjunto Instrumental ATM ARTHROMAXX	29
■ Destagues Microdent®	30

Serra Óssea Sagital Fixação Rápida Código: HM040010

Equipamento desenvolvido para procedimentos cirúrgicos na realização de cortes de tecidos ósseos e cartilaginosos.

- Sistema facilitador para colocar e retirar lâminas.
- Cabeçote giratório: permite até 8 posições de travamento da lâmina.
- · Acionamento progressivo por gatilho.
- Sistema de acoplamento rápido da mangueira.
- Autoclavável a 135°C.



Acompanha

1 Caixa de esterilização 1 Mangueira autoclavável 1 Regulador de pressão 1 Mochila exclusiva da Microdent® para acomodação do regulador de pressão. FUNCIONAMENTO SEM LUBRIFICAÇÃO

Perfurador Ósseo Canulado (Standard)

Código: H10001

Desenvolvido para atender a evolução dos procedimentos cirúrgicos na realização de orifícios no tecido ósseo, proporcionando cirurgias mais seguras, rápidas e eficazes.

- Rotação de 0 a 1.000 rpm.
- Autoclavável a 135°C.
- Equipamento leve e com formato anatômico.
- Turbina motora com velocidade de 30.000 rpm.
- · Comercializado nos modelos:









Perfurador Ósseo Canulado Duplo (Standard)

Código: H10004

Desenvolvido para atender a evolução dos procedimentos cirúrgicos na realização de orifícios no tecido ósseo, proporcionando cirurgias mais seguras, rápidas e eficazes.

- Rotação de 0 a 1.000 rpm.
- Autoclavável a 135°C.
- Equipamento leve e com formato anatômico.
- Turbina motora com velocidade de 30.000 rpm.
- · Comercializado nos modelos:









Opcionais para Perfuradores



Cabeçote Simples

Cód.: H12000

• Abertura de 0 à 6,5 mm.



Cabeçote Redutor (com Mandril)

Cód.: H19000

• Abertura de 0 à 10 mm.



Passador de fios

Cód.: H16000

• Abertura da pinça de 0,5 à 2,0 mm.

Cód.: H31000

• Abertura da pinça de 2,0 à 4,0 mm.



Acople Rápido

Cód.: H13000

 Adaptador de brocas através de engate rápido.



Kit para Neurocirurgias

Indicado para cortes, perfurações, inserções e desbastes ósseos em geral.

A Microdent® oferece em seu Kit Médico de Neurocirurgia:

01 Drill Trépano Evolution (acionamento progressivo pelo pedal) e/ou 01 Drill Trépano Evolution Touch (acionamento progressivo manual), 01 Trépano, 01 Craniótomo (com 01 Protetor Pediátrico e 01 Protetor Adulto), 01 Ponta Drill Média e 01 Refrigeração Pontas Drill.

* Registro ANVISA 10309310012 - (Drill Trépano Evolution e Drill Trepano Evolution Touch).

** Registro ANVISA 10309310014 - (Demais produtos).



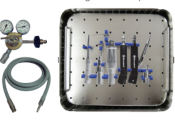
Ponta Drill Média**
Cód. HM011200

Craniótomo** / Protetor Pediátrico**
Cód. HM010300 / Cód. HM010300 -140

Protetor Adulto**
Cód. HM010300-110

Refrigeração Pontas Drill**

Acompanha
1 Regulador de pressão
1 Mangueira autoclavável
1 Caixa Esterilização (opções polímero especial ou aço inoxidável)
1 Mochila para acomodação do regulador de pressão.





Cód. HM010400-140



Microdent Microdent

Micro Serra Buco Reciprocante Refrigeração**
Cód. HM010401 - (Velocidade de 18.000 cpm)



Kit para cirurgias Buco-maxilo-faciais

Indicado para cirurgias Buco-maxilo-faciais, o conjunto de Micro Serras da Microdent® foi desenvolvido com qualidade e tecnologia de ponta, oferecendo maior segurança e conforto aos profissionais.

* Registro ANVISA 10309310012 - (Drill Trépano Evolution e Drill Trepano Evolution Touch).

** Registro ANVISA 10309310014 - (Demais produtos).

Micro Serra Buco Oscilatória Refrigeração**

Cód. HM010601 - (Velocidade de 25.000 cpm)



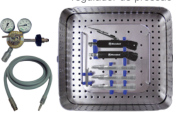
Chave Micro Serra** Cód. HM010400-130

Refrigeração Pontas Drill** Cód. HM010400-140



Acompanha

1 Regulador de pressão 1 Mangueira autoclavável 1 Caixa Esterilização (opções polímero especial ou aço inoxidável) 1 Mochila para acomodação do regulador de pressão.





O conjunto de pontas Drill da Microdent® é indicado para cortes, perfurações, inserções, desbastes ósseos em geral, procedimentos ortopédicos, procedimentos cirúrgicos gerais, composto por: 01 Drill Trépano Evolution (acionamento progressivo pelo pedal) e/ou 01 Drill Trépano Evolution Touch (acionamento progressivo manual), 01 Ponta Drill Multiplicadora Média,

- 01 Ponta Drill Angular Multiplicadora, 01 Ponta Drill, 01 Ponta Drill Média,
- 01 Ponta Drill Longa, 01 Passador de Fio Drill, 01 Perfurador Drill com mandril,
- 01 Perfurador Drill Redução com mandril, 01 Chave Mandril, 05 Refrigerações Pontas Drill e 01 Serra Sagital Média.
- * Registro ANVISA 10309310012 (Drill Trépano Evolution e Drill Trepano Evolution Touch).
- ** Registro ANVISA 10309310014 (Demais produtos).







Ponta Drill Angular Multiplicadora** Cód. HM011500



Ponta Drill Multiplicadora Média**



Ponta Drill** Cód. HM011100



Ponta Drill Média** Cód. HM011200



Ponta Drill Longa** Cód. HM011300

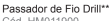




Pedal Pneumático**
Cód. HM010700
(utilizado nos Kits MédicoCirúrgicos da Microdent® para
composição do Drill Trépano
Evolution) - não acompanha
o Drill Trépano Evolution Touch.

Os Kits Médico-Cirúrgicos da Microdent[®] podem ser montados de acordo com a necessidade do profissional.







Chave Mandril 04** Cód. HM010900-100

Perfurador Drill**
Cód. HM011000
(abertura do mandril:
0,0 mm - 4,0 mm)



Serra Sagital Média**
Cód. HM010800



Acompanha

1 Regulador de pressão 1 Mangueira autoclavável 1 Caixa Esterilização (opções polímero especial ou aço inoxidável) 1 Mochila para acomodação do regulador de pressão.





EQUIPAMENTOS MÉDICO-CIRÚRGICOS

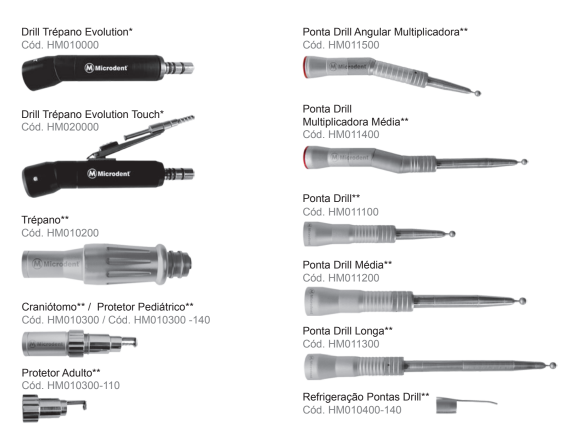


Kit Médico-Cirúrgico Completo

Os equipamentos que compõem os Kits Médico-Cirúrgicos da Microdent® são desenvolvidos com alto padrão tecnológico e podem ser utilizados em diversos tipos de cirurgias que necessitam de pequenos cortes, perfurações, fixação de parafusos e fios e escareamento ósseo.

Todos os equipamentos foram projetados para serem utilizados durante procedimentos cirúrgicos nas seguintes aplicações: neurocirurgia, incluindo craniotomia; cirurgia de coluna; otorrinolaringologia; cirurgia ortopédica; aplicações cirúrgicas gerais e cirurgia plástica, incluindo maxilo-facial, crânio-facial e esternotomia. Utilizando seus acessórios, a rotação de trabalho do equipamento será entre 20.000 rpm até 50.000 rpm. Já para as pontas redutoras, a rotação será de 800 rpm à 1.250 rpm.

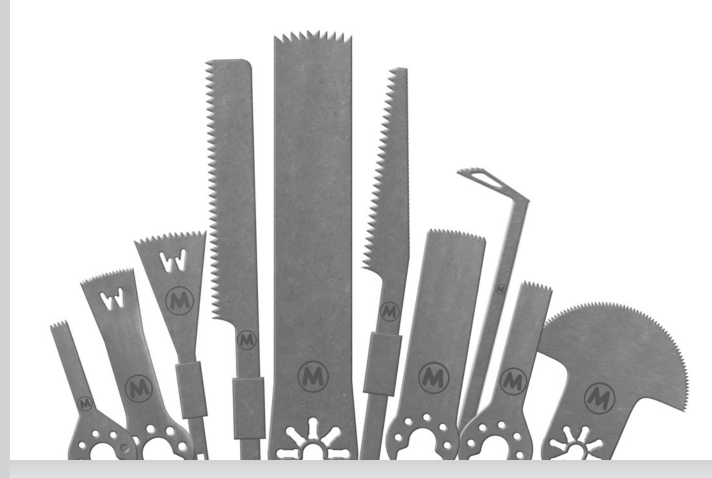
- * Registro ANVISA 10309310012 (Drill Trépano Evolution e Drill Trepano Evolution Touch).
- ** Registro ANVISA 10309310014 (Demais produtos).





LÂMINAS CIRÚRGICAS PARA SERRAS ÓSSEAS

Confeccionadas para auxiliar o cirurgião a cortar ossos ou estruturas ósseas com precisão, rapidez e segurança, as lâminas cirúrgicas Microdent® são produzidas com o mais alto padrão de qualidade, nas versões Estéril e Não Estéril.



ESTÉREIS*

Dimensões em milímetros (mm):

A = Comprimento de Corte

B = Largura da Lâmina

C = Espessura da Lâmina

NÃO ESTÉREIS*

Dimensões em milímetros (mm):

A = Altura da Lâmina

C = Comprimento da Haste

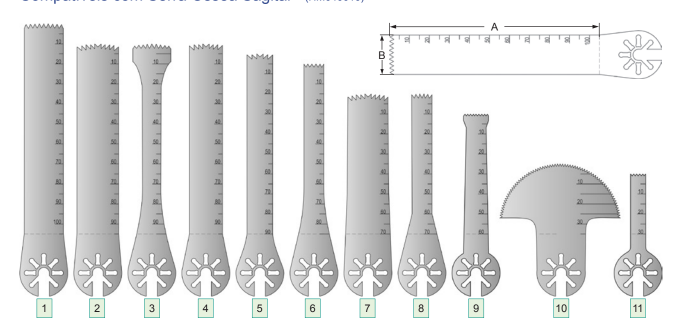
CC = Comprimento de Corte

L = Largura do Corte

Ø = Diâmetro da Haste

ESTÉREIS

Lâminas Micro Max - (Registro ANVISA 10309310068) Compatíveis com Serra Óssea Sagital - (HM040010)

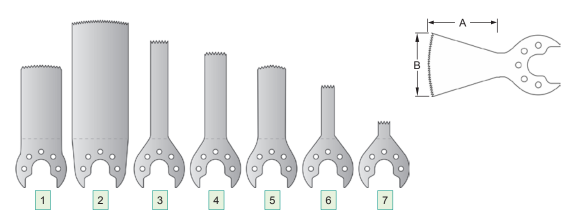


	Código	Α	В	С
1	03288000001	105 мм	19.5 мм	1.2 мм
2	03288000002	95 мм	21 мм	1.2 мм
3	03288000003	95 мм	19 мм	1.3 мм
4	03288000004	95 мм	16.5 мм	1.2 мм
5	03288000010	90 мм	13 мм	1.0 мм

	Código	Α	В	С
6	03288000011	85 мм	10 мм	1.0 мм
7	03288000014	70 мм	20 мм	1.0 мм
8	03288000018	70 мм	10 мм	1.0 мм
9	03288000024	60 мм	12.5 мм	1.0 мм
10	03288000028	35 мм	60 мм	0.8 мм
11	03288000032	30 мм	7.5 мм	0.5 мм

Lâminas Micro Max com Haste - (Registro ANVISA 10309310069)

Compatíveis com Serra Sagital Média - (HM010800)



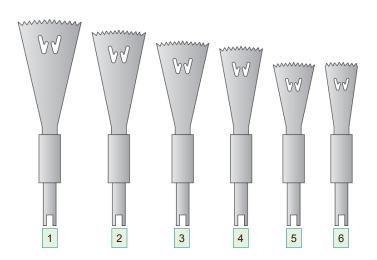
	Código	Α	В	С
1	03288000049	25.5 мм	14 мм	0.5 мм
2	03288000038	41 мм	19.5 мм	0.5 мм
3	03288000043	34 мм	6 мм	0.5 мм

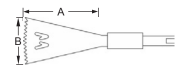
	Código	Α	В	С
4	03288000047	30 мм	7.5 мм	0.5 мм
5	03288000050	25.5 мм	9.5 мм	0.5 мм
6	03288000058	18.5 мм	5.5 мм	0.5 мм
7	03288000060	6 мм	4 мм	0.5 мм

ESTÉREIS

Lâminas Micro Max com Haste - (Registro ANVISA 10309310069)

Compatíveis com Micro Serra Buco Sagital Refrigeração - (HM010501)

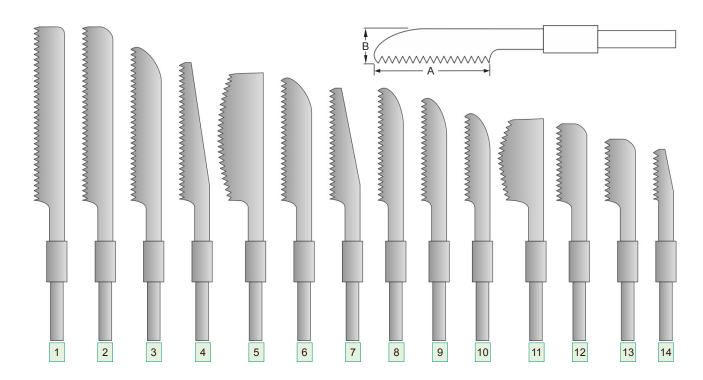




	Código	A	В	С
1	03288000061	20 мм	11.8 мм	0.4 мм
2	03288000062	18 мм	10 мм	0.4 мм
3	03288000063	16 мм	9.8 мм	0.4 мм
4	03288000064	15 мм	8 мм	0.4 мм
5	03288000065	12 мм	7.7 мм	0.4 мм
6	03288000066	12 мм	6 мм	0.4 мм

Lâminas Micro Max com Haste - (Registro ANVISA 10309310069)

Compatíveis com Micro Serra Buco Reciprocante Refrigeração - (HM010401)



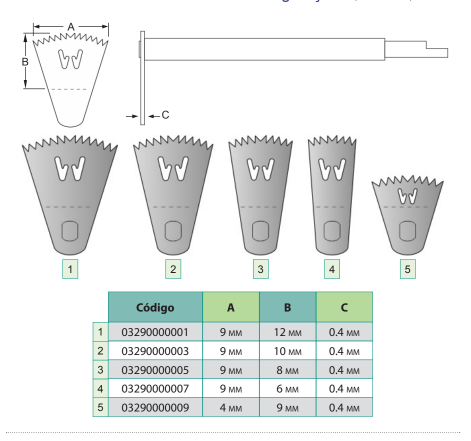
	Código	Α	В	С
1	03289000001	34 мм	6 мм	0.6 мм
2	03289000002	34 мм	6 мм	0.4 мм
3	03289000003	30 мм	6 мм	0.4 мм
4	03289000004	27 мм	6 мм	0.4 мм
5	03289000005	25 мм	9 мм	0.4 мм
6	03289000006	24 мм	5 мм	0.4 мм
7	03289000007	22 мм	6 мм	0.4 мм

	Código	Α	В	С
8	03289000008	22 мм	5 мм	0.4 мм
9	03289000009	20 мм	5 мм	0.4 мм
10	03289000010	17 мм	5 мм	0.4 мм
11	03289000011	16 мм	9 мм	0.4 мм
12	03289000012	15 мм	6 мм	0.4 мм
13	03289000013	12 мм	6 мм	2.9 мм
14	03289000014	10 мм	4 мм	0.4 мм

ESTÉREIS

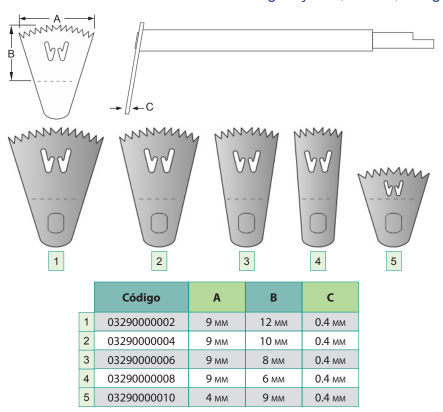
Lâminas Micro Max com Haste - (Registro ANVISA 10309310069)

Compatíveis com Micro Serra Buco Oscilatória Refrigeração - (HM010601) - Paralelas



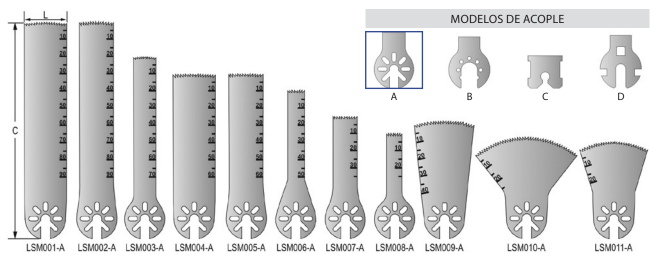
Lâminas Micro Max com Haste - (Registro ANVISA 10309310069)

Compatíveis com Micro Serra Buco Oscilatória Refrigeração - (HM010601) - Anguladas



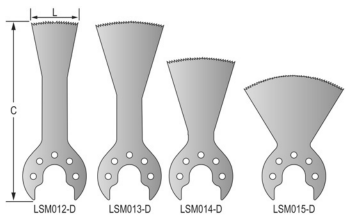
NÃO ESTÉREIS

Compatíveis com Serra Óssea Sagital - (HM040010)



Código	Acople	Espessura	Largura (L)	Comprimento (C)
LSM001-A	А	1.20 мм	25.00 мм	126.00 мм
LSM002-A	Α	1.20 мм	20.00 мм	126.00 мм
LSM003-A	Α	1.00 мм	13.00 мм	106.00 мм
LSM004-A	Α	1.00 мм	25.00 мм	96.00 мм
LSM005-A	А	1.00 мм	20.00 мм	96.00 мм
LSM006-A	Α	1.00 мм	10.00 мм	86.00 мм
LSM007-A	А	0.50 мм	14.00 мм	71.00 мм
LSM008-A	Α	0.50 мм	8.50 мм	61.00 мм
LSM009-A	А	1.00 мм	35.00 мм	69.00 мм
LSM010-A	Α	1.00 мм	60.00 мм	60.00 мм
LSM011-A	Α	0.50 мм	40.00 мм	56.00 мм

Compatíveis com Serra Sagital Média - (HM010800)

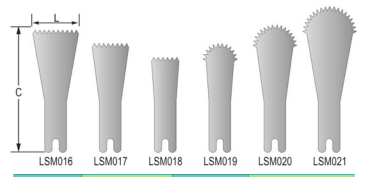


Código	Acople	Espessura	Largura (L)	Comprimento (C)
LSM012-D	D	0.50 mm	13.00 mm	50.00 mm
LSM013-D	D	0.50 mm	19.00 mm	50.00 mm
LSM014-D	D	0.50 mm	19.00 mm	40.00 mm
LSM015-D	D	0.50 mm	28.00 mm	35.00 mm

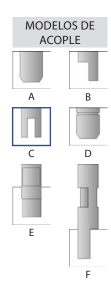
MODELOS DE ACOPLE A B C F

NÃO ESTÉREIS

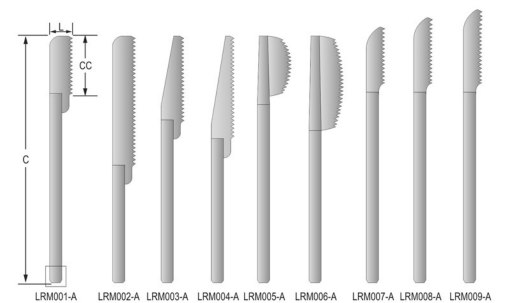
Compatíveis com Micro Serra Buco Sagital Refrigeração - (HM010501)

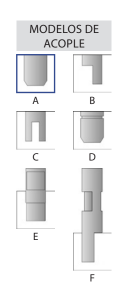


Código	Espessura	Largura (L)	Comprimento (C)
LSM016	0.40 mm	10.00 mm	16.00 mm
LSM017	0.40 mm	8.00 mm	13.00 mm
LSM018	0.40 mm	6.00 mm	10.00 mm
LSM019	0.40 mm	6.00 mm	13.00 mm
LSM020	0.40 mm	8.00 mm	17.00 mm
LSM021	0.40 mm	10.00 mm	20.00 mm



Compatíveis com Micro Serra Buco Reciprocante Refrigeração - (HM010401)





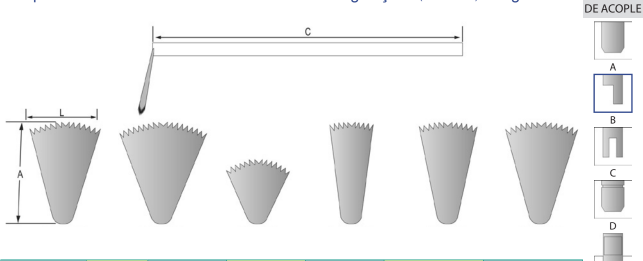
Código	Acople	Espessura	Ø Haste	Largura (L)	Comprimento (C)	Comprimento (CC)
LRM001-A	А	0.50 mm	3.175 mm	6.00 mm	65.00 mm	15.00 mm
LRM002-A	Α	0.50 mm	3.175 mm	6.00 mm	65.00 mm	34.00 mm
LRM003-A	А	0.50 mm	3.175 mm	6.00 mm	65.00 mm	22.00 mm
LRM004-A	А	0.50 mm	3.175 mm	6.00 mm	65.00 mm	27.00 mm
LRM005-A	А	0.50 mm	3.175 mm	9.00 mm	65.00 mm	16.00 mm
LRM006-A	А	0.50 mm	3.175 mm	9.00 mm	65.00 mm	25.00 mm
LRM007-A	А	0.50 mm	3.175 mm	5.00 mm	66.00 mm	17.60 mm
LRM008-A	А	0.50 mm	3.175 mm	5.00 mm	66.00 mm	22.00 mm
I RM009-A	А	0.50 mm	3.175 mm	5.00 mm	69.00 mm	24.00 mm

MODELOS

NÃO ESTÉREIS

Compatíveis com Micro Serra Buco Oscilatória Refrigeração - (HM010601) - Paralelas MODELOS **DE ACOPLE** Código Acople Espessura Ø Haste Largura (L) Comprimento (C) Altura (A) LOM001-B В 0.50 mm 3.175 mm 9.80 mm 65.00 mm 14.00 mm LOM002-B 3.175 mm 12.00 mm 14.00 mm В 0.50 mm 65.00 mm LOM003-B 0.50 mm 3.175 mm 8.80 mm 65.00 mm 8.80 mm LOM004-B В 0.50 mm 3.175 mm 6.00 mm 65.00 mm 14.00 mm LOM005-B 3.175 mm 14.00 mm В 0.50 mm 8.00 mm 65.00 mm LOM006-B 0.50 mm 3.175 mm 10.00 mm 65.00 mm 14.00 mm

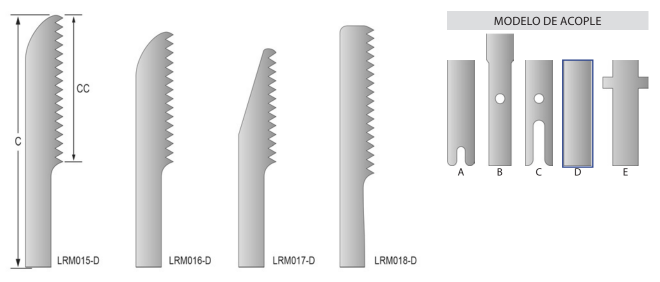
Compatíveis com Micro Serra Buco Oscilatória Refrigeração - (HM010601) - Anguladas



Código	Acople	Espessura	Ø Haste	Largura (L)	Comprimento (C)	Altura (A)
LOM007-B	В	0.50 mm	3.175 mm	9.80 mm	65.00 mm	14.00 mm
LOM008-B	В	0.50 mm	3.175 mm	12.00 mm	65.00 mm	14.00 mm
LOM009-B	В	0.50 mm	3.175 mm	8.80 mm	65.00 mm	8.80 mm
LOM010-B	В	0.50 mm	3.175 mm	6.00 mm	65.00 mm	14.00 mm
LOM011-B	В	0.50 mm	3.175 mm	8.00 mm	65.00 mm	14.00 mm
LOM012-B	В	0.50 mm	3.175 mm	10.00 mm	65.00 mm	14.00 mm

NÃO ESTÉREIS

Compatíveis com Micro Serra Buco Reciprocante Refrigeração - (HM010401)



Código	Acople	Espessura	Comprimento (C)	Comprimento Corte (CC)
LRM015-D	D	0.60 mm	44.00 mm	30.00 mm
LRM016-D	D	0.60 mm	34.00 mm	20.00 mm
LRM017-D	D	0.60 mm	24.00 mm	10.00 mm
LRM018-D	D	0.60 mm	48.00 mm	34.00 mm



s Ilustrativas

BROCAS CIRÚRGICAS

Produzidas com o mais alto padrão de qualidade, as fresas e brocas cirúrgicas Microdent[®] são especialmente confeccionadas para auxiliar o cirurgião a perfurar e cortar ossos ou estruturas ósseas com precisão, rapidez e segurança.



PRODUTO ESTÉRIL



Embalagens exclusivas

Brocas Trepanação

Fresa auto bloqueável, destinada a perfuração e trepanação.



Registro	ANVISA	1030931	0063
----------	---------------	---------	------

Descrição do produto	Código	
BROCA TREPANAÇÃO HUDSON Ø14.0 x 11-3 mm	03013000009	9
14/11 - 3	(ØDC) mm	14
MMicrodent*	(ØDP) mm	11
	(C) mm	3

Descrição do produto	Código	
BROCA TREPANAÇÃO SMITH Ø14.0 x 11-3 mm	03013000005	5
(A) 1911 23 a	(ØDC) mm	14
(M) Microdent	(ØDP) mm	11
	(C) mm	3

Descrição do produto	Código	
BROCA TREPANAÇÃO HUDSON Ø13.0 x 9-3 mm	03013000010	
110.3	(ØDC) mm	13
(M) Microdent®	(ØDP) mm	9
	(C) mm	3

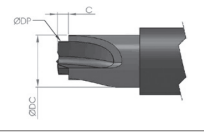
Descrição do produto	Código	
BROCA TREPANAÇÃO SMITH Ø13.0 x 9-3 mm	03013000007	,
139.3	(ØDC) mm	13
(M)Microdent®	(ØDP) mm	9
	(C) mm	3

Descrição do produto Código		
BROCA TREPANAÇÃO HUDSON Ø11.0 x 7-1 mm	03013000001	1
11/7 3	(ØDC) mm	11
Microdent	(ØDP) mm	7
	(C) mm	1

Descrição do produto	•		
BROCA TREPANAÇÃO SMITH Ø11.0 x 7-1 mm	03013000003	3	
117.1	(ØDC) mm	11	
(M) Microdent	(ØDP) mm	7	
	(C) mm	1	

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro Capa (ØDC): de 8.0 a 14 mm Diâmetro Ponta (ØDP): de 5.0 a 12 mm Diâmetro Corte (C): de 0 a 3 mm Encaixes: Hudson, Smith e Liso Consultar o Fabricante



Broca Craniótomo

Fresa destinada à craniotomia para cortes ósseos laterais.



Registro ANVISA 10309310062

Código	Descrição do produto	Comprimento de Corte (C) mm	Comprimento total (L) mm	Diâmetro Maior (ØDM) mm	Diâmetro Menor (ØDm) mm
03013000013	BROCA CRANIÓTOMO CORTE RETO	23,2	44	3,95	2,3
03013000016	BROCA CRANIÓTOMO CORTE ESPIRAL	23,2	44	3,95	2,3

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro Menor (ØDm): de 0.8 a 5 mm Comprimento Total (L): 6.35 a 150 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante



Brocas Esféricas Cortantes - Alta Remoção Fresas redondas de corte rápido, destinadas a remoções ósseas em grande quantidade.





Registro ANVISA 1030931			
Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm
03086000001	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 1,0 X 44,5 MM	1,0	44,5
03086000004	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,0 X 44,5 MM	2,0	44,5
03086000005	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,5 X 44,5 MM	2,5	44,5
03086000006	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,0 X 44,5 MM	3,0	44,5
03086000007	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,5 X 44,5 MM	3,5	44,5
03086000008	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,0 X 44,5 MM	4,0	44,5
03086000009	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,5 X 44,5 MM	4,5	44,5
03086000010	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,0 X 44,5 MM	5,0	44,5
03086000011	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,5 X 44,5 MM	5,5	44,5
03086000012	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 6,0 X 44,5 MM	6,0	44,5
L = 44,5 mm - 0	Compatíveis com Ponta Drill (Cód. HM011100) e Ponta Drill Angular Mu	ultiplicadora (Cód. H	IM011500)
03086000027	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 1,0 X 70 MM	1,0	70
03086000030	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,0 X 70 MM	2,0	70
03086000031	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,5 X 70 MM	2,5	70
03086000032	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,0 X 70 MM	3,0	70
03086000033	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,5 X 70 MM	3,5	70
03086000034	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,0 X 70 MM	4,0	70
03086000035	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,5 X 70 MM	4,5	70
03086000036	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,0 X 70 MM	5,0	70
03086000037	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,5 X 70 MM	5,5	70
03086000038	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 6,0 X 70 MM	6,0	70
L = 70 mm - C	compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Drill Mult	tiplicadora (Cód. HM	1011400)
03086000040	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 1,0 X 115 MM	1,0	115
03086000043	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,0 X 115 MM	2,0	115
03086000044	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 2,5 X 115 MM	2,5	115
03086000045	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,0 X 115 MM	3,0	115
03086000046	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 3,5 X 115 MM	3,5	115
03086000047	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,0 X 115 MM	4,0	115
03086000048	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 4,5 X 115 MM	4,5	115
03086000049	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,0 X 115 MM	5,0	115
03086000050	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 5,5 X 115 MM	5,5	115
03086000051	BROCA ESFÉRICA AR M Ø 6,0 X 115 MM	6,0	115
	L = 115 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM01	1300)	

L = 115 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM011300)

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS
Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm
Comprimento total (L): 35 a 250 mm
Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante







Brocas Esféricas Cortantes - Média Remoção

Fresas redondas destinadas a cortes ósseos e acabamentos moderados.



Registro ANVISA 10309310062

Registro ANVISA 10309 Diâmetro Comprim				
Código	Descrição do produto	(ØD) mm	Comprimento total (L) mm	
03092000001	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,0 X 44,5 MM	1,0	44,5	
03092000002	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,5 X 44,5 MM	1,5	44,5	
03092000004	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,0 X 44,5 MM	2,0	44,5	
03092000005	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,5 X 44,5 MM	2,5	44,5	
03092000006	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,0 X 44,5 MM	3,0	44,5	
03092000007	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,5 X 44,5 MM	3,5	44,5	
03092000008	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,0 X 44,5 MM	4,0	44,5	
03092000009	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,5 X 44,5 MM	4,5	44,5	
03092000010	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,0 X 44,5 MM	5,0	44,5	
03092000011	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,5 X 44,5 MM	5,5	44,5	
03092000012	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 6,0 X 44,5 MM	6,0	44,5	
L = 44,5 mm - 0	Compatíveis com Ponta Drill (Cód. HM011100) e Ponta Drill Angular Mu	ultiplicadora (Cód. I	HM011500)	
03092000027	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,0 X 70 MM	1,0	70	
03092000028	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,5 X 70 MM	1,5	70	
03092000030	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,0 X 70 MM	2,0	70	
03092000031	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,5 X 70 MM	2,5	70	
03092000032	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,0 X 70 MM	3,0	70	
03092000033	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,5 X 70 MM	3,5	70	
03092000034	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,0 X 70 MM	4,0	70	
03092000035	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,5 X 70 MM	4,5	70	
03092000036	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,0 X 70 MM	5,0	70	
03092000037	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,5 X 70 MM	5,5	70	
03092000038	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 6,0 X 70 MM	6,0	70	
L = 70 mm - 0	Compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Drill Mult	tiplicadora (Cód. Hl	M011400)	
03092000040	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,0 X 115 MM	1,0	115	
03092000041	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 1,5 X 115 MM	1,5	115	
03092000043	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,0 X 115 MM	2,0	115	
03092000044	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 2,5 X 115 MM	2,5	115	
03092000045	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,0 X 115 MM	3,0	115	
03092000046	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 3,5 X 115 MM	3,5	115	
03092000047	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,0 X 115 MM	4,0	115	
03092000048	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 4,5 X 115 MM	4,5	115	
03092000049	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,0 X 115 MM	5,0	115	
03092000050	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 5,5 X 115 MM	5,5	115	
03092000051	BROCA ESFÉRICA MR M Ø 6,0 X 115 MM	6,0	115	
	L = 115 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM01	1300)		

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm Comprimento total (L): 35 a 250 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante





Brocas Bud

Fresa para desbaste ósseo.



Registro	1 N N N / I C A	1030031	0063
REGISTO	AIVVISA	1030931	UUDZ

Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm
03140000007	BROCA BUD M 5,0 X 95 MM	5,0	95
03140000008	BROCA BUD M 7,0 X 95 MM	7,0	95
L = 95 mm - Compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Drill Multiplicadora (Cód. HM011400)			
03140000009	BROCA BUD M 5,0 X 125 MM	5,0	125
03140000010	BROCA BUD M 7,0 X 125 MM	7,0	125
I = 125 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM011300)			

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm Comprimento total (L): 35 a 250 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante





Brocas Bud Cross Cut

Fresa para desbaste ósseo.

Registro ANVISA 10309310062

Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm
03158000016	BROCA BUD CROSS CUT M 4,0 X 95 MM	4,0	95
03158000017	BROCA BUD CROSS CUT M 4,5 X 95 MM	4,5	95
03158000018	BROCA BUD CROSS CUT M 5,0 X 95 MM	5,0	95
03158000019	BROCA BUD CROSS CUT M 7,0 X 95 MM	7,0	95
L = 95 mm - Compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Drill Multiplicadora (Cód. HM011400)			
03158000020	BROCA BUD CROSS CUT M 5,0 X 125 MM	5,0	125
03158000021	BROCA BUD CROSS CUT M 7,0 X 125 MM	7,0	125
L = 125 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM011300)			

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm Comprimento total (L): 35 a 250 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante





Brocas Cilíndricas Cross Cut

Fresa para desbaste ósseo.



Registro ANVISA 10309310062

Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm
03176000007	BROCA CILÍNDRICA CROSS CUT AR M 5,0 X 95 MM	5,0	95
03176000008	03176000008 BROCA CILÍNDRICA CROSS CUT AR M 7,0 X 95 MM		95
L = 95 mm - Compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Drill Multiplicadora (Cód. HM011400)			
03176000009	BROCA CILÍNDRICA CROSS CUT AR M 5,0 X 125 MM	5,0	125
03176000010	BROCA CILÍNDRICA CROSS CUT AR M 7,0 X 125 MM	7,0	125
L = 125 mm Compativois com Ponto Prill Longo (Cód. HM011200)			

L = 125 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM011300)

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm Comprimento total (L): 35 a 250 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V Consultar o Fabricante



MODELO DE ENCAIXE

Brocas Helicoidais com Stop

Broca destinada a perfurações ósseas para posterior inserção de placas e parafusos.



Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm	Comprimento do Stop (S) mm
03028000001	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.1 x 50 mm x stop 4 mm	1.1	50	4
03028000007	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.1 x 80 mm x stop 4 mm	1.1	80	4
03028000013	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.1 x 110 mm x stop 4 mm	1.1	110	4
03028100341	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.5 x 80 mm x stop 12 mm	1.5	80	12
03028000227	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.5 x 85 mm x stop 30 mm	1.5	85	30
03028000228	BROCA HEL COM STOP M Ø 1.5 x 110 mm x stop 30 mm	1.5	110	30



VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 17 mm Comprimento total (L): 40 a 350 mm Comprimento do Stop: de 3 a 325 mm

Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V

Consultar o Fabricante

magens Ilustrativas

BROCAS CIRÚRGICAS

Brocas Diamantadas Esféricas

Brocas redondas destinadas a desbaste e acabamentos em tecidos ósseos.



		2 3/452
R	Registro ANVISA 1	10309310060

Registro ANVISA 10309310			
Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm
03015000004	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,0 MM X 44,5 MM DF M	1,0	44,5
03015000007	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,5 MM X 44,5 MM DF M	1,5	44,5
03015000008	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,8 MM X 44,5 MM DF M	1,8	44,5
03015000009	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,0 MM X 44,5 MM DF M	2,0	44,5
03015000019	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,5 MM X 44,5 MM DG M	2,5	44,5
03015000021	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,0 MM X 44,5 MM DG M	3,0	44,5
03015000023	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,5 MM X 44,5 MM DG M	3,5	44,5
03015000029	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,0 MM X 44,5 MM DG M	4,0	44,5
03015000030	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,5 MM X 44,5 MM DG M	4,5	44,5
03015000031	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,0 MM X 44,5 MM DG M	5,0	44,5
03015000032	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,5 MM X 44,5 MM DG M	5,5	44,5
L = 44,5 mm - 0	Compatíveis com Ponta Drill (Cód. HM011100) e Ponta Drill Angular Mul	tiplicadora (Cód. H	IM011500)
03015000080	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,0 MM X 70 MM DF M	1,0	70
03015000083	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,5 MM X 70 MM DF M	1,5	70
03015000084	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,8 MM X 70 MM DF M	1,8	70
03015000085	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,0 MM X 70 MM DF M	2,0	70
03015000095	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,5 MM X 70 MM DG M	2,5	70
03015000097	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,0 MM X 70 MM DG M	3,0	70
03015000099	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,5 MM X 70 MM DG M	3,5	70
03015000105	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,0 MM X 70 MM DG M	4,0	70
03015000106	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,5 MM X 70 MM DG M	4,5	70
03015000107	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,0 MM X 70 MM DG M	5,0	70
03015000108	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,5 MM X 70 MM DG M	5,5	70
03015000123	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,0 MM X 95 MM DF M	2,0	95
03015000135	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,0 MM X 95 MM DG M	3,0	95
03015000137	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,5 MM X 95 MM DG M	3,5	95
03015000144	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,5 MM X 95 MM DG M	4,5	95
L = 70 mm e L 95 r	nm - Compatíveis com Ponta Drill Média (Cód. HM011200) e Ponta Dril	l Multiplicadora (C	ód. HM011400)
03015000156	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,0 MM X 125 MM DF M	1,0	125
03015000159	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,5 MM X 125 MM DF M	1,5	125
03015000160	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,8 MM X 125 MM DF M	1,8	125
03015000161	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,0 MM X 125 MM DF M	2,0	125
03015000171	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,5 MM X 125 MM DG M	2,5	125
03015000173	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,0 MM X 125 MM DG M	3,0	125
03015000175	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,5 MM X 125 MM DG M	3,5	125
03015000181	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,0 MM X 125 MM DG M	4,0	125
03015000182	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 4,5 MM X 125 MM DG M	4,5	125
03015000183	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,0 MM X 125 MM DG M	5,0	125
03015000184	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 5,5 MM X 125 MM DG M	5,5	125

Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm		
03015000194	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 1,0 MM X 150 MM DF M	1,0	150		
03015000199	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,0 MM X 150 MM DF M	2,0	150		
03015000209	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 2,5 MM X 150 MM DG M	2,5	150		
03015000211	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,0 MM X 150 MM DG M	3,0	150		
03015000213	BROCA DIAMANTADA ESFÉRICA Ø 3,5 MM X 150 MM DG M	3,5	150		
	L = 125 mm e 150 mm - Compatíveis com Ponta Drill Longa (Cód. HM011300)				
			MODELO DE ENCAIXE		

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 10 mm

Comprimento total (L): 35 a 250 mm Encaixes: Liso, M, A, D, J, L, O, S, T, U, X, Q, AO, AD, B, MA, AS, AA, F, N, C, P, V

Consultar o Fabricante

Brocas Helicoidais

Broca destinada a perfurações ósseas para posterior inserção de placas e parafusos.



Registro ANVISA 10309310062

Código	Descrição do produto	Diâmetro (ØD) mm	Comprimento total (L) mm	Comprimento de Corte (C) mm
03016000002	BROCA HEL Ø1.0 x 110 mm x 40 mm	1,0	110	40
03016000014	BROCA HEL Ø1.5 x 150 mm x 18 mm	1,5	150	18
03016000035	BROCA HEL Ø2.0 x 150 mm x 40 mm	2,0	150	40
03016000106	BROCA HEL Ø2.5 x 150 mm x 40 mm	2,5	150	40
03016000141	BROCA HEL Ø2.7 x 150 mm x 40 mm	2,7	150	40
03016000204	BROCA HEL Ø3.0 x 150 mm x 40 mm	3,0	150	40
03016000240	BROCA HEL Ø3.2 x 150 mm x 40 mm	3,2	150	40
03016000277	BROCA HEL Ø3.5 x 150 mm x 40 mm	3,5	150	40
03016000311	BROCA HEL Ø3.7 x 150 mm x 40 mm	3,7	150	40
03016000342	BROCA HEL Ø4.0 x 150 mm x 40 mm	4,0	150	40
03016000377	BROCA HEL Ø4.5 x 150 mm x 40 mm	4,5	150	40
03016000413	BROCA HEL Ø5.0 x 150 mm x 40 mm	5,0	150	40

VARIAÇÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro (ØD): de 0.8 a 17 mm Comprimento total (L): 40 a 400 mm Comprimento Corte (C): de 3 a 350 mm Encaixe: Liso

Consultar o Fabricante



magens Ilustrativas

PONTAS ULTRASSÔNICAS ULTRAMAX e ULTRAMAX VS3

Registro ANVISA 10309310066

As Pontas Ultrassônicas ULTRAMAX e ULTRAMAX VS3 foram desenvolvidas para serem utilizadas em conjunto com equipamentos médicos ativos que possuem princípio de funcionamento por ultrassom, os quais através de um sistema de transmissão mecânica movimentam as pontas para desempenhar suas funções de desgastar, raspar, cortar, esculpir e polir os tecidos ósseos e tecidos duros.

Indicadas para uso em procedimento cirúrgico de:

- Cirurgia oral: extração, apicectomia, cistectomia e osteogênese de distração;
- **Implantologia**: Osteotomia de abertura no osso, expansão de fenda, coleta de pedaços de osso, coleta de osso monocortical, osteoplastia, preparação final do local de implantação, extração para implantação imediata, elevação da membrana de Schneider;
- **Periodontal**: osteotomia e osteoplastia, coleta de tecido para osso em cirurgia regenerativa, fragmentação de raiz, planificação de raiz;
 - **Ortodontia**: exposição ou extração de dentes que não sofreram erupções, cortocotomia ortodôntica. Todos as Pontas Ultrassônicas ULTRAMAX e ULTRAMAX VS3 são fornecidas na condição ESTÉRIL.



Código: 32015000001 Descrição: ULTRAMAX-MCS1

Código: 32015000022

Descrição: ULTRAMAX-MCS1-VS3

Dimensões: 4,3 x 4 x 0,6 mm

Função: Osteotomia de grande eficiência e

enxertos.



Código: 32015000005 Descrição: ULTRAMAX-MCS3

Código: 32015000026

Descrição: ULTRAMAX-MCS3-VS3

Dimensões: 2,7 x 4,5 x 0,6 mm **Função:** Osteotomia fina.



Código: 32015000002

Descrição: ULTRAMAX-MCS1L

Código: 32015000023

Descrição: ULTRAMAX-MCS1L-VS3

Dimensões: 4,3 x 4 x 0,5 mm

Função: Osteotomia de grande eficiência e enxertos, ponta curvada a esquerda.



Código: 32015000006

Descrição: ULTRAMAX-MCS4

Código: 32015000027

Descrição: ULTRAMAX-MCS4-VS3

Dimensões: 4,5 x 7,4 x 0,8 mm

Função: Osteoplastia e raspagem óssea.



Código: 32015000003

Descrição: ULTRAMAX-MCS1R

Código: 32015000024

Descrição: ULTRAMAX-MCS1R-VS3

Dimensões: 4,3 x 4 x 0,5 mm

Função: Osteotomia de grande eficiência e

enxertos, ponta curvada a direita.



Código: 32015000007

Descrição: ULTRAMAX-MCS5

Código: 32015000028

Descrição: ULTRAMAX-MCS5-VS3

Dimensões: 2,6 x 7,5 x 0,6 mm **Função:** Osteotomia e enxerto.



Código: 32015000004

Descrição: ULTRAMAX-MCS2

Código: 32015000025

Descrição: ULTRAMAX-MCS2-VS3 **Dimensões:** 4 x 4,5 a 10 x 0,6 mm

Função: Osteotomia de grande eficiência e

enxertos.



Código: 32015000008

Descrição: ULTRAMAX-MCS6

Código: 32015000029

Descrição: ULTRAMAX-MCS6-VS3

Dimensões: 2,2 x 7 a 10 x 0,6 mm

Função: Corte altamente sofisticado e deli-

cado, corte preciso, estreito.



Código: 32015000009 Descrição: ULTRAMAX-MCS6L

Código: 32015000030

Descrição: ULTRAMAX-MCS6L-VS3

Dimensões: 2,2 x 19 x 0,6 mm **Função:** Ponta curvada à esquerda. Usada para corte altamente sofisticado e

delicado, corte preciso, estreito.



Código: 32015000010

Descrição: ULTRAMAX-MCS6R

Código: 32015000031

Descrição: ULTRAMAX-MCS6R-VS3

Dimensões: 2,2 x 19 x 0,6 mm **Função:** Ponta curvada à direita. Usada para corte altamente sofisticado e

delicado, corte preciso, estreito.



Código: 32015000011

Descrição: ULTRAMAX-MCC1

Código: 32015000032

Descrição: ULTRAMAX-MCC1-VS3

Dimensões: 1,4 x 16,8 x 0,6 mm **Função:** Utilizada para corte de cortical e

medular óssea.



Código: 32015000012

Descrição: ULTRAMAX-MCC1L

Código: 32015000033

Descrição: ULTRAMAX-MCC1L-VS3

Dimensões: 1,4 x 10 x 0,6 mm **Função:** Ponta curvada à esquerda. Usada para cortar ligamentos, com menor ferida ao arrancar dentes firmes e sólidos.



Código: 32015000013

Descrição: ULTRAMAX-MCC1R

Código: 32015000034

Descrição: ULTRAMAX-MCC1R-VS3

Dimensões: 1,4 x 10 340,6 mm **Função:** Ponta curva à direita.

Usada para cortar ligamentos, com menor ferida ao arrancar dentes firmes e sólidos.



Código: 32015000014

Descrição: ULTRAMAX-MCC2

Código: 32015000035

Descrição: ULTRAMAX-MCC2-VS3

Dimensões: 1,4 x 10 x 0,6 mm

Função: Extração.



Código: 32015000015

Descrição: ULTRAMAX-MCC2L

Código: 32015000036

Descrição: ULTRAMAX-MCC2L-VS3

Dimensões: 1,4 x 10 x 0,6 mm **Função:** Ponta curvada à esquerda.

Extração.



Código: 32015000016

Descrição: ULTRAMAX-MCC2R

Código: 32015000037

Descrição: ULTRAMAX-MCC2R-VS3

Dimensões: 1,4 x 10 x 0,6 mm **Função:** Ponta curvada à direita.

Extração.



Código: 32015000017 Descrição: ULTRAMAX-MCI1

Código: 32015000038

Descrição: ULTRAMAX-MCI1-VS3

Dimensões: 1,6 x 3 x 9 mm

Função: Usado para ampliar a área de

implantação.



Código: 32015000018 Descrição: ULTRAMAX-MCI2

Código: 32015000039

Descrição: ULTRAMAX-MCI2-VS3

Dimensões: 2 x 3 x 9 mm

Função: Usado para ampliar a área de

implantação.



Código: 32015000019 Descrição: ULTRAMAX-MSN7

Código: 32015000040

Descrição: ULTRAMAX-MSN7-VS3 **Dimensão:** 4,00 x 10,00 x 0,60 mm **Função:** Osteotomia de grande

eficiência e enxertos.



Código: 32015000020 Descrição: ULTRAMAX-MSN8

Código: 32015000041

Descrição: ULTRAMAX-MSN8-VS3 **Dimensão:** 4,00 x 15,00 x 0,60 mm **Função:** Osteotomia de grande

eficiência e enxertos.



Descrição: ULTRAMAX-MSN9

Código: 32015000021

Descrição: ULTRAMAX-MSN9-VS3

Código: 32015000042

Dimensão: 4,00 x 5,00 x 10,00 mm

Função: Osteotomia fina.

Registro ANVISA 10309319002

Equipo de Irrigação Descartável

Projetado para ser utilizado em conjunto com equipamentos cirúrgicos (produtos médicos ativos), o Equipo de Irrigação Descartável IRRIGAMAX auxilia no processo de irrigação, refrigerando os produtos médico ativos e hidratando o tecido ósseo durante o procedimento cirúrgico.

Código: 32016000001

Descrição: IRRIGAMAX-MT1 **Dimensões:** Ø4,20 x 230 mm

Produto de USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR, devendo ser completamente descartados após a utilização.



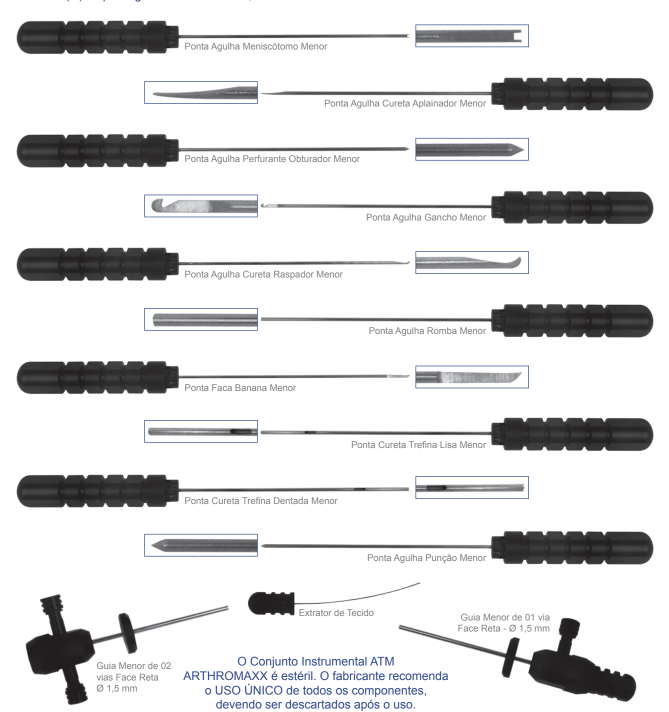
Conjunto Instrumental ATM

O conjunto (kit) foi desenvolvido para auxiliar o cirurgião no procedimento de cirurgia de ATM e tem como função a criação de uma via de acesso ao interior das articulações, sem a necessidade de incisões de grande extensão. Permite a realização de um procedimento cirúrgico minimamente invasivo com fácil manipulação dos componentes e segurança. A escolha de quais componentes utilizar é de responsabilidade do profissional médico envolvido no procedimento, por isso devem ser manuseados por profissionais habilitados com conhecimento nas técnicas e protocolos envolvidos no procedimento.

Comercializado em duas versões

Código: 32011000001 - MI-32011-1

Diâmetro (Ø) de passagem das Guias = Ø 2,2mm **Código**: 32011000002 - **MI-32011-2** (imagens) Diâmetro (Ø) de passagem das Guias = Ø 1,5mm



DESTAQUES MICRODENT®

Em todos os seus departamentos a Microdent® conta com o trabalho de profissionais altamente qualificados e treinados, que garantem o alto desempenho em todas as etapas de produção.

A mão-de-obra qualificada, aliada ao emprego de alta tecnologia, assegura a fabricação de produtos com maior durabilidade e precisão que atendem às exigências e necessidades do mercado consumidor.





O constante investimento em equipamentos com tecnologia de ponta e o cumprimento rigoroso dos requisitos regulamentares vigentes são práticas características que norteiam a filosofia de trabalho da Microdent[®].



Linha Hospitalar Microdent Linha
Hospitalar Microdent Linha Hospitalar
Microdent Linha Hospitalar Microdent
Linha Hospitalar Microdent Linha
Hospitalar Microdent Linha Hospitalar
Microden Linha Hospitalar Microdent
Linha Hospitalar Microdent Linha
Hospitalar Microdent Linha



Microdent Linha Hospitalar Microden Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitala Microdent Linha Hospitalar Microden Linha Hospitalar Microdent Linha Hospitalar v Microdent Linha Hospitala



Indústria: www.microdent.ind.br **Loja virtual:** www.microdent.com.br

+55 (16) 3625 5595 +55 (16) 3625 8392 +55 (16) 3610 7666



Rua Paulo de Frontim, 275 - Vila Virgínia CEP: 14030-430 - Ribeirão Preto-SP / Brasil microdent@microdent.com.br