

Implantes ORTOPÉDICOS



BOTÕES PARA
FECHAMENTO DE CRÂNIO



ÂNCORAS
PARA
LIGAMENTOS



PARAFUSOS DE
INTERFERÊNCIA



MICRO
BUTTON



MICRO SCREW



DISTRADORES
PALATAIS



Implantes Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos



Implantes Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos
Microdent Implantes Ortopédicos Microdent
Ortopédicos Microdent Implantes Ortopédicos



Linha de Implantes **ORTOPÉDICOS** MICRODENT

A Microdent avança no mercado de implantes ortopédicos e lança sua linha de produtos indicados para reconstrução e fixação de fraturas crânio-bucomaxilofaciais, joelho e ligamentos.

Fabricados em titânio, material reconhecido mundialmente pela sua biocompatibilidade, evitam a rejeição orgânica, proporcionando assim maior conforto aos pacientes.

Devido à grande diversidade de medidas e componentes, possibilitam inúmeras combinações capazes de atender à maioria das configurações anatômicas dos ossos, cabendo ao cirurgião escolher o modelo mais adequado a cada tipo de situação.

Indicados para o tratamento de traumas decorrentes de acidentes automobilísticos, doenças degenerativas, quedas, práticas esportivas, acidentes de trabalho, traumas, etc., o uso dos implantes ortopédicos Microdent® tem como finalidade primordial restabelecer as funções, as formas e a estética ao paciente.

A qualidade que marca



Desde 1987, produzindo com excelência para os setores médico e odontológico

Há mais de 30 anos 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



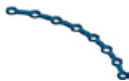

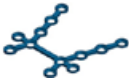










Sistema MICRO MAX 1.2	5
Sistema MICRO MAX 1.5	7
Sistema MICRO MAX 2.0	12
Sistema MICRO LOCK 2.0	19
Sistema MICRO MAX 2.4	24
Sistema MICRO LOCK 2.4	26
Botões de Fechamento de Crânio MICRO NEURO	28
Parafuso MICRO SCREEW	29
Trava MICRO ERICH	29
Distratores MICRO DISTANCE PALATAL	30
Distratores MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO	31
Parafusos MICRO INTER	32
Âncoras de Sutura MICRO CLAW	33
Placas para Ligamentos MICRO BUTTON	34

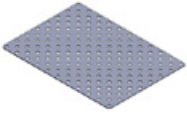
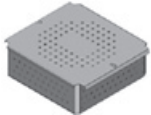
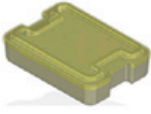


Sistema MICRO MAX 1.2

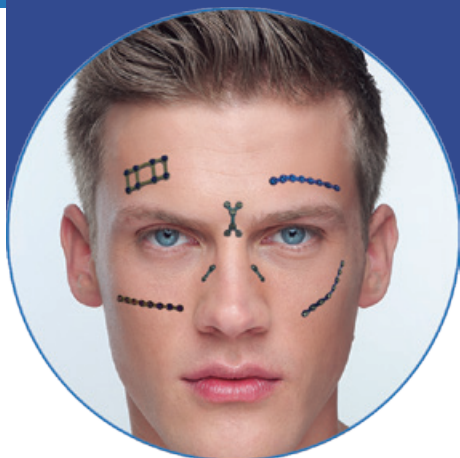
Indicado para garantir a estabilidade e a fixação interna estável da região de aplicação, o Sistema de Fixação Micro Max 1.2 mm é implantado através de cirurgias ósseas convencionais, em que grandes e pequenos fragmentos resultantes de traumas crâniomaxilofaciais são fixados de maneira a reconstruir o osso fraturado.

Registro ANVISA: 10309310037

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300100000(01-09)	PARAFUSO MICRO MAX 1.2 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 mm	
300100000(10-18)	PARAFUSO MICRO MAX NANO 1.5 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 mm	
300100000(19-21)	PLACA MICRO MAX 1.2 - ORBITAL x 0,5 mm Furos: 5 8 12	
300100000(22-24)	PLACA MICRO MAX 1.2 - X x 0,5 mm Comprimentos: Pequena Média Grande	
300100000(25-26)	PLACA MICRO MAX 1.2 - H x 0,5 mm Furos: 6 12	
300100000(27-28)	PLACA MICRO MAX 1.2 - T x 0,5 mm Furos: 5 10	
300100000(29-31)	PLACA MICRO MAX 1.2 - Y x 0,5 mm Furos: 5 7 8	
300100000(32-33)	PLACA MICRO MAX 1.2 - L - Esquerda Direita x 0,5 mm Furos: 4 - Ponte: Curta	
300100000(34-35)	PLACA MICRO MAX 1.2 - L - Esquerda Direita x 0,5 mm Furos: 4 - Ponte: Longa	
300100000(36-37)	PLACA MICRO MAX 1.2 - L - Esquerda Direita x 0,5 mm Furos: 8	
300100000(38-39)	PLACA MICRO MAX 1.2 - RETANGULAR x 0,5 mm Furos: 8 - Curta Longa	
300100000(40-41)	PLACA MICRO MAX 1.2 - QUADRADA x 0,5 mm Furos: 4 - Curta Longa	
300100000(42-43)	PLACA MICRO MAX 1.2 - I x 0,5 mm Furos: 2 - Curta Longa	
300100000(44-48)	PLACA MICRO MAX 1.2 - RETA x 0,5 mm Furos: 4 5 6 8 18	
300100000(49-52)	PLACA MICRO MAX 1.2 - CRANIOTOMIA x 0,5 mm Diâmetros (Ø): 8 11 16 20 mm	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300100000(53-65)	MALHA MICRO MAX 1.2 Dimensões: 0,1 mm x 35 x 25 75 x 51 37 x 24 49 x 37 99 x 74 mm 0,2 mm x 35 x 25 75 x 51 37 x 24 49 x 37 99 x 74 mm 0,3 mm x 37 x 24 49 x 37 99 x 74 mm	
31001000001	CAIXA MICRO MAX 1.2 MM	
31001000010	CAIXA MICRO MAX 1.2 MM SLIM	
31002000001	CAIXA MICRO MAX 1.2 MM	
31002000010	CAIXA MICRO MAX 1.2 MM SLIM	





























Sistema MICRO MAX 1.5


























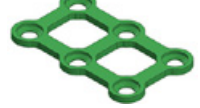
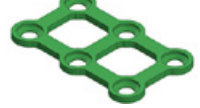
Sistema composto de placas especiais e parafusos indicados para fixação interna craniomaxilofacial em casos de traumas e tumores nesta região.



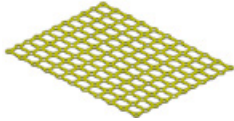
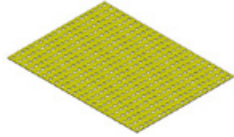

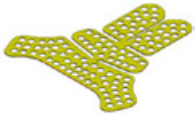
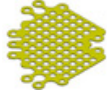









Este Sistema é implantado em cirurgias ósseas convencionais em que os fragmentos, resultantes de traumas, são fixados de maneira a reconstruir o osso fraturado, proporcionando melhorias da função crânio maxilo facial, além de prevenir a morbidade.

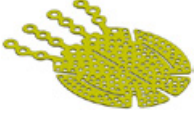





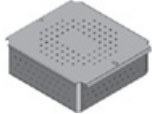
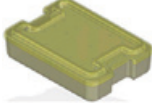
Registro ANVISA: 10309310041

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300120000(01-15)	PARAFUSO MICRO MAX 1.5 Comprimentos: de 3 mm a 17 mm	
300120000(16-30)	PARAFUSO MICRO MAX 1.8 Comprimentos: de 3 mm a 17 mm	
300120000(31-41)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETA x 0.7 mm Furos: 4 5 6 7 8 10 12 14 16 18 20	
300120000(42-52)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETA x 0.5 mm Furos: 4 5 6 7 8 10 12 14 16 18 20	
300120000(53-58)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ORBITAL x 0.7 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
300120000(59-64)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ORBITAL x 0.5 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
300120000(65-72)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ORBITAL x 0.7 mm Furos: 4 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 5 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa	
300120000(73-80)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ORBITAL x 0.5 mm Furos: 4 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 5 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa	
300120000(81-88)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETA x 0.7 mm Furos: 2 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 4 - Pontes: Média Longa Furos: 6 - Pontes: Média Longa	
300120000(89-96)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETA x 0.5 mm Furos: 2 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 4 - Pontes: Média Longa Furos: 6 - Pontes: Média Longa	
300120000(97-98)	PLACA MICRO MAX 1.5 - T x 0.7 mm Pontes: 3 x 3 7 x 7 mm	
30012000(099-100)	PLACA MICRO MAX 1.5 - T x 0.5 mm Pontes: 3 x 3 7 x 7 mm	
30012000(101-102)	PLACA MICRO MAX 1.5 - T - OBLIQUA ESQUERDA x 0.7 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - T - OBLIQUA DIREITA x 0.7 mm	
30012000(103-104)	PLACA MICRO MAX 1.5 - T - OBLIQUA ESQUERDA x 0.5 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - T - OBLIQUA DIREITA x 0.5 mm	
30012000(105-108)	PLACA MICRO MAX 1.5 - S - OBLIQUA ESQUERDA X 0.7 MM Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(109-112)	PLACA MICRO MAX 1.5 - S - OBLIQUA DIREITA X 0.7 MM Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(113-116)	PLACA MICRO MAX 1.5 - S - OBLIQUA ESQUERDA X 0.5 MM Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(117-120)	PLACA MICRO MAX 1.5 - S - OBLIQUA DIREITA X 0.5 MM Curta Média Longa Extra Longa	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30012000(121-126)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - ESQUERDA x 0.7 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
30012000(127-132)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - DIREITA x 0.7 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
30012000(133-138)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - ESQUERDA x 0.5 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
30012000(139-144)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - DIREITA x 0.5 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
30012000(145-148)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA 3 x 3 x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(149-152)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA 3 x 3 x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(153-156)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA 3 x 3 x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(157-160)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA 3 x 3 x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(161-162)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.7 mm Pontes: 7 8	
30012000(163-164)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.5 mm Pontes: 7 8	
30012000(165-167)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.7 mm Furos: 5 7 8	
30012000(168-170)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.5 mm Furos: 5 7 8	
30012000(171-174)	PLACA MICRO MAX 1.5 - X x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(175-178)	PLACA MICRO MAX 1.5 - X x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(179-180)	PLACA MICRO MAX 1.5 - X - TREVO x 0.7 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - X - TREVO x 0.5 mm	
30012000(181-182)	PLACA MICRO MAX 1.5 - H x 0.5 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - H x 0.7 mm;	
30012000(183-184)	PLACA MICRO MAX 1.5 - H - NASAL x 0.5 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - H - NASAL x 0.7 mm	
30012000(185-188)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y - RAMI x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(189-192)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y - RAMI x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(193-194)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA - 4 FUROS x 0.7 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA - 4 FUROS x 0.7 mm	
30012000(195-196)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA - 4 FUROS x 0.5 mm PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA - 4 FUROS x 0.5 mm	
30012000(197-200)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA - 3 x 2 x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(201-204)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA - 3 x 2 x 0.7 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(205-208)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA DIREITA - 3 x 2 x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(209-212)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - OBLIQUA ESQUERDA - 3 x 2 x 0.5 mm Curta Média Longa Extra Longa	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30012000(213-220)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Direita 6 Furos x 5 x 0.7 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Esquerda 6 Furos x 5 x 0.7 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Direita 6 Furos x 10 x 0.7 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Esquerda 6 Furos x 10 x 0.7 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Direita 6 Furos x 5 x 0.5 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Esquerda 6 Furos x 5 x 0.5 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Direita 6 Furos x 10 x 0.5 mm; PLACA MICRO MAX 1.5 - L - Oblíqua Ponte Esquerda 6 Furos x 10 x 0.5 mm;	
30012000(221-224)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - PONTE ESQUERDA: 6 7 9 11 x 0.7 mm	
30012000(225-228)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - PONTE DIREITA: 6 7 9 11 x 0.7 mm	
30012000(229-232)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - PONTE ESQUERDA: 6 7 9 11 x 0.5 mm	
30012000(233-236)	PLACA MICRO MAX 1.5 - L - PONTE DIREITA: 6 7 9 11 x 0.5 mm	
30012000(237-240)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.7 mm Furos: 5 - Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(241-244)	PLACA MICRO MAX 1.5 - Y x 0.5 mm Furos: 5 - Curta Média Longa Extra Longa	
30012000(245-246)	PLACA MICRO MAX 1.5 -Y x 0.7 mm Furos: 7 - Média Longa	
30012000(247-248)	PLACA MICRO MAX 1.5 -Y x 0.5 mm Furos: 7 - Média Longa	
30012000(249-267) números ímpares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT DUPLA - ESQUERDA x 0.7 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(250-268) números pares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT DUPLA - DIREITA x 0.7 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(269-287) números ímpares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT DUPLA - ESQUERDA x 0.5 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(270-288) números pares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT DUPLA - DIREITA x 0.5 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(289-297)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT - ESQUERDA X 0.7 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(298-306)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT - DIREITA X 0.7 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(307-315)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT - ESQUERDA X 0.5 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(316-324)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT - DIREITA X 0.5 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(325-333)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT OBLONGO - ESQUERDA X 0.7 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(334-342)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT OBLONGO - DIREITA X 0.7 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(343-351)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT OBLONGO - ESQUERDA X 0.5 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(352-360)	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT OBLONGO - DIREITA X 0.5 MM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(361-371)	PLACA MICRO MAX 1.5 -CHIN x 0.5 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
30012000(372-382)	PLACA MICRO MAX 1.5 -CHIN x 0.7 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
30012000(383-391) números ímpares	PLACA MICRO MAX 1.5 -CHIN - 6 FUROS 0 x 0.5 mm 0 3 5 7 10	
30012000(384-392) números pares	PLACA MICRO MAX 1.5 -CHIN - 6 FUROS 0 x 0.7 mm 0 3 5 7 10	
30012000(393-395)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETANGULAR x 0.7 mm Furos: 4 6 8	
30012000(396-398)	PLACA MICRO MAX 1.5 - RETANGULAR x 0.5 mm Furos: 4 6 8	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30012000(399-401)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ÂNGULO DE MANDÍBULA x 0.7 mm Curta média Longa	
30012000(402-404)	PLACA MICRO MAX 1.5 - ÂNGULO DE MANDÍBULA x 0.5 mm Curta média Longa	
30012000(405-444)	TELA MICRO MAX 1.5 - FLEX RECONSTRUÇÃO FACIAL Dimensões: 0,2 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,4 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,5 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,7 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230	
30012000(445-484)	TELA MICRO MAX 1.5 - RECONSTRUÇÃO FACIAL Dimensões: 0,2 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,4 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,5 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0,7 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230	
30012000(485-488)	TELA MICRO MAX 1.5 - RECONSTRUÇÃO - 140 x 230 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(489-492)	TELA MICRO MAX 1.5 - RECONSTRUÇÃO NASAL Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(493-496)	TELA MICRO MAX 1.5 - ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(497-500)	TELA MICRO MAX 1.5 - FLEX ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(501-504)	PLACA MICRO MAX 1.5 - GAP - 6 FUROS x 0.2 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30012000(505-508)	PLACA MICRO MAX 1.5 - GAP - 6 FUROS x 0.4 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30012000(509-512)	PLACA MICRO MAX 1.5 - GAP - 6 FUROS x 0.5 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30012000(513-516)	PLACA MICRO MAX 1.5 - GAP - 6 FUROS x 0.7 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30012000(517-520)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA - 11 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(521-524)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(525-528)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA OPEN - 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(529-532)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA OPEN - 22x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30012000(533-536)	PLACA MICRO MAX 1.5 - PISO ORBITAL - LONGA Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(537-540)	PLACA MICRO MAX 1.5 - PISO ORBITAL - CURTA Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(541-544)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA CLOSED - 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(545-548)	PLACA MICRO MAX 1.5 - CRANIOTOMIA CLOSED - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.5 0.7 mm	
30012000(549-553)	PARAFUSO MICRO MAX AP 1.5 x 4 5 6 7 8 mm	
30012000(554-572) números pares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT SLIM - ESQUERDA - 0.7 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(555-573) números ímpares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT SLIM - DIREITA - 0.7 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(574-592) números pares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT SLIM - ESQUERDA - 0.5 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30012000(575-593) números ímpares	PLACA MICRO MAX 1.5 - LEFORT SLIM - DIREITA - 0.5 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
31001000002	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM	
31001000011	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM SLIM	
31002000002	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM	
31002000011	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM SLIM	









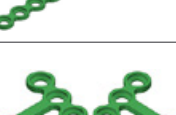







































Sistema MICRO MAX 2.0









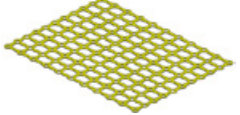
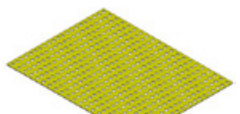
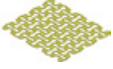

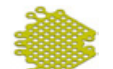





Os implantes do Sistema de fixação Micro Max 2.0 mm foram desenvolvidos para implantação por cirurgia craniomaxilofacial e atuam como um sistema de fixação de placas e parafusos, que deve manter suas propriedades mecânicas de suporte e fornecimento de fixação interna estável até completa estabilização óssea da fratura.







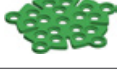




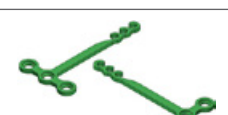

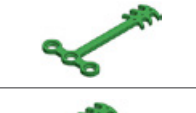


Registro ANVISA: 10309310050

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300130000(01-19)	PARAFUSO MICRO MAX 2.0 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 20; 22; 24 mm	
300130000(20-38)	PARAFUSO MICRO MAX 2.3 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 20; 22; 24 mm	
300130000(39-49)	PLACA MICRO MAX 2.0 - RETILÍNEA x 1.0 mm Furos: 4 5 6 7 8 10 12 14 16 18 20	
300130000(50-60)	PLACA MICRO MAX 2.0 - RETILÍNEA x 0.8 mm Furos: 4 5 6 7 8 10 12 14 16 18 20	
300130000(61-66)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ORBITAL x 1.0 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
300130000(67-72)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ORBITAL x 0.8 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
300130000(73-80)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ORBITAL x 1.0 mm Furos: 4 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 5 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa	
300130000(81-88)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ORBITAL x 0.8 mm Furos: 4 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 5 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa	
300130000(89-96)	PLACA MICRO MAX 2.0 - RETILÍNEA x 1.0 mm Furos 2 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos 4 - Pontes: Média Longa Furos 6 - Pontes: Média Longa	
300130000(97-104)	PLACA MICRO MAX 2.0 - RETILÍNEA x 0.8 mm Furos 2 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos 4 - Pontes: Média Longa Furos 6 - Pontes: Média Longa	
300130000(105-109)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 1.0 mm Pontes: 2 x 2 3 x 2 6 x 2 6 x 4 6 x 8	
300130000(110-114)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 0.8 mm Pontes: 2 x 2 3 x 2 6 x 2 6 x 4 6 x 8	
300130000(115-116)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA x 1.0 mm	
300130000(117-118)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA x 0.8mm	
300130000(119-122)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - OBLÍQUA ESQUERDA x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300130000(123-126)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - OBLÍQUA DIREITA x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300130000(127-130)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - OBLÍQUA ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300130000(131-134)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - OBLÍQUA DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	





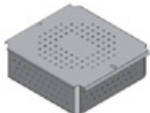
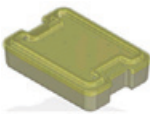
CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(135-138)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ESQUERDA x 1.0 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
30013000(139-142)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - DIREITA x 1.0 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
30013000(143-146)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ESQUERDA x 0.8 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
30013000(147-150)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - DIREITA x 0.8 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
30013000(151-154)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA 3 x 3 x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(155-158)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA 3 x 3 x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(159-162)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA 3 x 3 x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(163-166)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA 3 x 3 x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(167-198)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y x 1.0 mm Furos: 4 5 6 8 9 10 12 14 Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(199-230)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y x 0,8 mm Furos: 4 5 6 8 9 10 12 14 Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(231-234)	PLACA MICRO MAX 2.0 - I x 1.0 mm Furos: 4 x 15 4 x 20 4 x 25 6 x 25	
30013000(235-238)	PLACA MICRO MAX 2.0 - I x 0.8 mm Furos: 4 x 15 4 x 20 4 x 25 6 x 25	
30013000(239-242)	Placa Micro Max 2.0 - X x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(243-246)	Placa Micro Max 2.0 - X x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(247-248)	PLACA MICRO MAX 2.0 - X - TREVO x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - X - TREVO x 0.8 mm	
30013000(249-250)	PLACA MICRO MAX 2.0 - H x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - H x 1.0 mm	
30013000(251-252)	PLACA MICRO MAX 2.0 - H - NASAL x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - H - NASAL x 1.0 mm	
30013000(253-256)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - RAMI x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(257-260)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - RAMI x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(261-262)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA DIREITA - 4 FUROS x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA ESQUERDA - 4 FUROS x 1.0 mm	
30013000(263-264)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA DIREITA - 4 FUROS x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA ESQUERDA - 4 FUROS x 0.8 mm	
30013000(265-268)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ESQUERDA - 3 X 2 FUROS x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(269-272)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ESQUERDA - 3 X 2 FUROS x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(273-276)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - DIREITA - 3 X 2 FUROS x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(277-280)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - DIREITA - 3 X 2 FUROS x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	

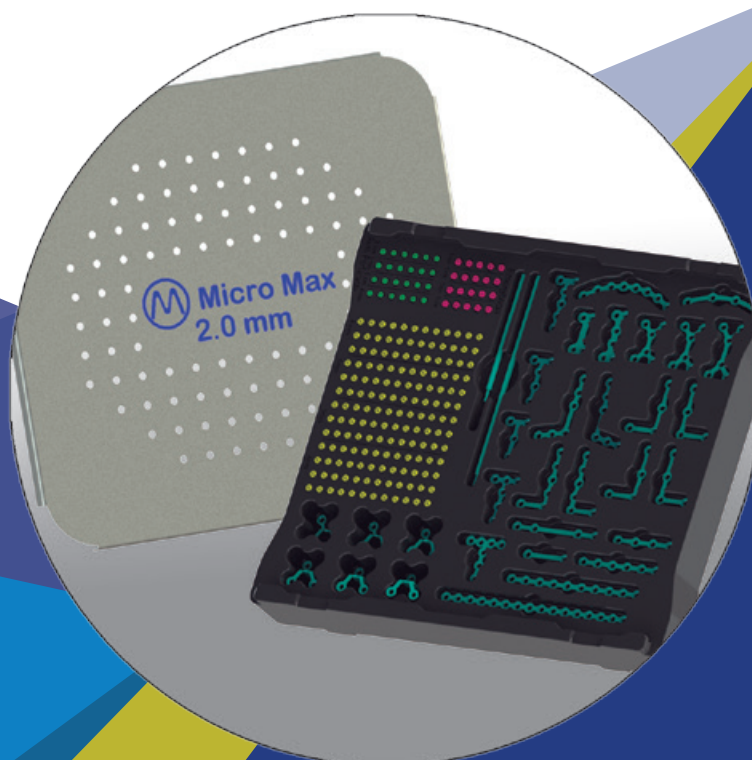
CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(281-284)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE DIREITA - x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE ESQUERDA - x 1.0 mm Furos: 6 x 5 6 x 10	
30013000(285-288)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE DIREITA - x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE ESQUERDA - x 0.8 mm Furos: 6 x 5 6 x 10	
30013000(289-292)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - PONTE ESQUERDA x 1.0 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(293-296)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - PONTE DIREITA x 1.0 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(297-300)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - PONTE ESQUERDA x 0.8 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(301-304)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - PONTE DIREITA x 0.8 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(305-308)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 0.8 mm Ponte: Direita - 4 Furos	
30013000(309-312)	PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 0.8 mm Ponte: Esquerda - 4 Furos	
30013000(313-314)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT SLIM - ESQUERDA 0 x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT SLIM - DIREITA 0 x 1.0 mm	
30013000(315-316)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT SLIM - ESQUERDA 0 x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT SLIM - DIREITA 0 x 0.8 mm	
30013000(317-335) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT DUPLA - ESQUERDA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(318-336) números pares	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT DUPLA - DIREITA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(337-355) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT DUPLA - ESQUERDA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(338-356) números pares	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT DUPLA - DIREITA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(357-365)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT - ESQUERDA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(366-374)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT - DIREITA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(375-383)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT - ESQUERDA x 0,8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(384-392)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT - DIREITA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(393-401)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT OBLONGO - ESQUERDA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(402-410)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT OBLONGO - DIREITA x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(411-419)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT OBLONGO - ESQUERDA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30013000(420-428)	PLACA MICRO MAX 2.0 - LEFORT OBLONGO - DIREITA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(429-439)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CHIN x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
30013000(440-450)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CHIN x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
30013000(451-459) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.0 - CHIN - 6 FUROS x 0.8 mm 0 3 5 7 10	
30013000(452-460) números pares	PLACA MICRO MAX 2.0 - CHIN - 6 FUROS x 1.0 mm 0 3 5 7 10	
30013000(461-463)	PLACA MICRO MAX 2.0 -RETANGULAR x 1.0 mm Furos: 4 6 8	
30013000(464-466)	PLACA MICRO MAX 2.0 -RETANGULAR x 0.8 mm Furos: 4 6 8	
30013000(467-469)	PLACA MICRO MAX 2.0 -ÂNGULO DE MANDÍBULA x 1.0 mm Curta Média Longa	
30013000(470-472)	PLACA MICRO MAX 2.0 -ÂNGULO DE MANDÍBULA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30013000(473-512)	TELA MICRO MAX 2.0 - FLEX RECONSTRUÇÃO FACIAL Dimensões: 0.2 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0.4 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0.8 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 1.0 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230	
30013000(513-552)	TELA MICRO MAX 2.0 - RECONSTRUÇÃO FACIAL Dimensões: 0.2 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0.4 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 0.8 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230 1.0 mm x 60 x 80 40 x 30 60 x 40 75 x 115 85 x 50 125 x 50 125 x 90 125 x 70 140 x 100 140 x 230	
30013000(553-556)	TELA MICRO MAX 2.0 - RECONSTRUÇÃO 140 X 230 Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(557-560)	TELA MICRO MAX 2.0 - RECONSTRUÇÃO NASAL Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(561-564)	TELA MICRO MAX 2.0 - ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(565-568)	TELA MICRO MAX 2.0 - FLEX ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(569-572)	PLACA MICRO MAX 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.2 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30013000(573-576)	PLACA MICRO MAX 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.4 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30013000(577-580)	PLACA MICRO MAX 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.8 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30013000(581-584)	PLACA MICRO MAX 2.0 - GAP - 6 FUROS x 1.0 mm Pequena Média Grande Extra Grande	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(585-588)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA - 11 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(589-593)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0 1.3	
30013000(594-597)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA OPEN - 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(598-601)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA OPEN - 22 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(602-605)	PLACA MICRO MAX 2.0 - PISO ORBITAL - LONGA Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(606-609)	PLACA MICRO MAX 2.0 - PISO ORBITAL - CURTA Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(610-613)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA CLOSED- 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(614-617)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CRANIOTOMIA CLOSED - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30013000(618-622)	PARAFUSO MICRO MAX AP 2.0 x 4 5 6 7 8 mm	
30013000(623-641) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.0 -LEFORT SLIM - ESQUERDA - 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(624-642) números pares	PLACA MICRO MAX 2.0 -LEFORT SLIM - DIREITA - 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(643-661) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.0 -LEFORT SLIM - ESQUERDA - 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(644-662) números pares	PLACA MICRO MAX 2.0 -LEFORT SLIM - DIREITA - 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30013000(663-664)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CF - DIREITA - 7 FUROS x 0.8 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - CF - ESQUERDA - 7 FUROS x 0.8 mm	
30013000(665-666)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CF - DIREITA - 7 FUROS x 1.0 mm PLACA MICRO MAX 2.0 - CF - ESQUERDA - 7 FUROS x 1.0 mm	
30013000(667-672)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM T - DIREITA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(673-678)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM T - ESQUERDA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(679-684)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM Y - DIREITA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(685-690)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM Y - ESQUERDA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(691-696)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM T DUPLA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(697-702)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM Y DUPLA - DIREITA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	
30013000(703-708)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ANCORAGEM Y DUPLA - ESQUERDA Curta: 0.8 1.0 mm / Média: 0.8 1.0 mm / Longa: 0.8 1.0 mm	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(709-715)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 1.0 mm Furos: 2 x 2 2 x 3 2 x 4 2 x 5 2 x 6 2 x 7 2 x 8	
30013000(716-723)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 1.0 mm Furos: 3 x 3 3 x 4 3 x 5 3 x 6 3 x 7 3 x 8 3 x 9 3 x 10	
30013000(724-728)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 1.0 mm Furos: 4 x 4 4 x 5 4 x 6 4 x 7 4 x 8	
30013000729	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 7 x 7 FUROS x 1.0 mm	
30013000(730-736)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 0,8 mm Furos: 2 x 2 2 x 3 2 x 4 2 x 5 2 x 6 2 x 7 2 x 8	
30013000(737-744)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 0.8 mm Furos: 3 x 3 3 x 4 3 x 5 3 x 6 3 x 7 3 x 8 3 x 9 3 x 10	
30013000(745-749)	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 0.8 mm Furos: 4 x 4 4 x 5 4 x 6 4 x 7 4 x 8	
30013000750	PLACA MICRO MAX 2.0 - T x 7 x 7 FUROS x 0,8 mm	
30013000(751-752)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SAGITAL - 0.8 mm Furos: 4 6	
30013000(753-754)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SAGITAL - 1.0 mm Furos: 4 6	
30013000(755-758)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SAGITAL - 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(759-762)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SAGITAL - 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(763-764)	PLACA MICRO MAX 2.0 - COMPRESSÃO 0.8 1.0 mm	
30013000(765-766)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CONDILAR 0.8 1.0 mm	
30013000(767-768)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CONDILAR ALTA 0.8 1.0 mm	
30013000(769-770)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CONDILAR DUPLA 0.8 1.0 mm	
30013000(771-772)	PLACA MICRO MAX 2.0 - CONDILAR RETILÍNEA 0.8 1.0 mm	
30013000(773-774)	PLACA MICRO MAX 2.0 - ÂNGULO DE MANDÍBULA 0.8 1.0 mm	
30013000(775-776)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SUB CONDILAR - ESQUERDA 0.8 1.0 mm	
30013000(777-778)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SUB CONDILAR - DIREITA 0.8 1.0 mm	
30013000(779-780)	PLACA MICRO MAX 2.0 - MENTO 0.8 1.0 mm	
30013000(781-782)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SUB CONDILAR SLIM - ESQUERDA 0.8 1.0 mm	
30013000(783-784)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SUB CONDILAR SLIM - DIREITA 0.8 1.0 mm	
30013000(785-797)	PLACA MICRO MAX 2.0 - PAULUS x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 16	
30013000(798-810)	PLACA MICRO MAX 2.0 - PAULUS x 1.0 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 16	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30013000(811-814)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - 6 FUROS - ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(815-818)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - 4 FUROS - DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(819-822)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - 6 FUROS - ESQUERDA x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(823-826)	PLACA MICRO MAX 2.0 - S - 4 FUROS - DIREITA x 1.0 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30013000(827-831)	PLACA MICRO MAX 2.0 - DUPLA LINHA x 0.8 mm Furos: 8 x 6 8 10 12 14	
30013000(832-836)	PLACA MICRO MAX 2.0 - DUPLA LINHA x 0.8 mm Furos: 12 x 6 8 10 12 14	
30013000(837-841)	PLACA MICRO MAX 2.0 - DUPLA LINHA x 1.0 mm Furos: 8 x 6 8 10 12 14	
30013000(842-846)	PLACA MICRO MAX 2.0 - DUPLA LINHA x 1.0 mm Furos: 12 x 6 8 10 12 14	
30013000(847-848)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ANGULADA - 5 FUROS x 7 x 0.8 mm Direita Esquerda	
30013000(849-850)	PLACA MICRO MAX 2.0 - L - ANGULADA - 5 FUROS x 7 x 1.0 mm Direita Esquerda	
30013000(851-852)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SEGMENTAR - 6 FUROS - DIREITA 0.8 1.0 mm	
30013000(853-854)	PLACA MICRO MAX 2.0 - SEGMENTAR - 6 FUROS - ESQUERDA 0.8 1.0 mm	
31001000002	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM	
31001000011	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM SLIM	
31002000002	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM	
31002000011	CAIXA MICRO MAX 1.5 / 2.0 MM SLIM	









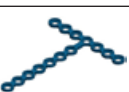





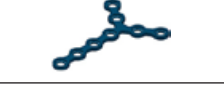

























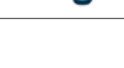


Sistema MICRO LOCK 2.0
















A utilização deste Sistema é indicada para casos clínicos onde haja a necessidade de correção, restauração e estabilização de fragmentos faciais com o objetivo de recuperar o funcionamento esperado deste segmento através da realização de osteossíntese.

O sistema Micro Lock 2.0 é composto por placas com furos rosqueados, proporcionando força máxima ao travamento.

Registro ANVISA: 10309310046

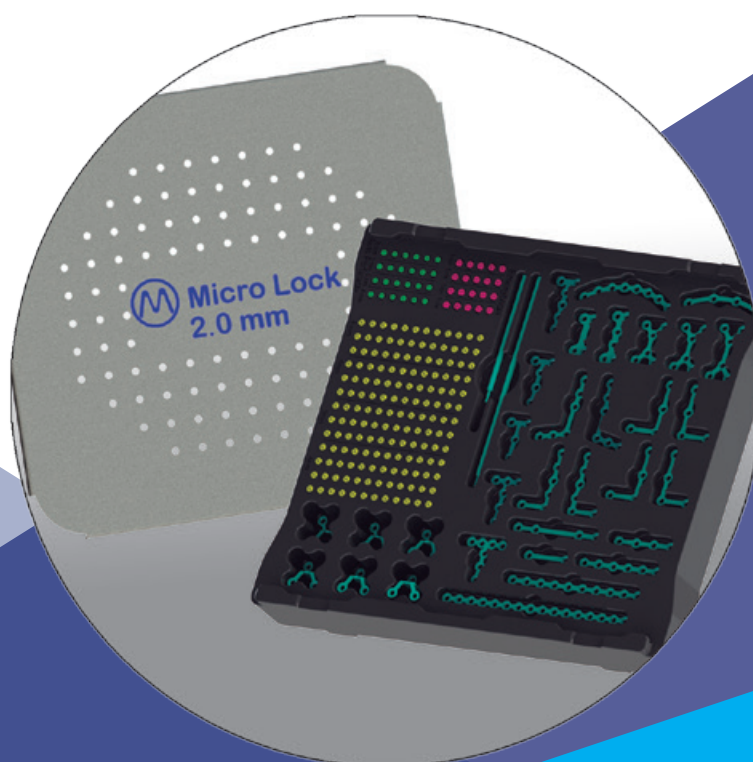
CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300140000(01-19)	PARAFUSO MICRO LOCK 2.0 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 20; 22; 24 mm	
300140000(20-38)	PARAFUSO MICRO LOCK 2.3 Comprimentos: 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 20; 22; 24 mm	
300140000(39-49)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - RETA x 0.8 mm Furos: 4 5 6 7 8 10 12 14 16 18 20	
300140000(50-55)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ORBITAL x 0.8 mm Furos: 4 5 6 7 8 10	
300140000(56-63)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ORBITAL x 0.8 mm Furos: 4 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos: 5 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(64-71)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - RETA x 0.8 mm Furos 2 - Pontes: Curta Média Longa Extra Longa Furos 4 - Pontes: Média Longa Furos 6 - Pontes: Média Longa	
300140000(72-76)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T x 0.8 mm Pontes: 2 x 2 3 x 2 6 x 2 6 x 4 6 x 8	
300140000(77-78)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA x 0.8mm	
300140000(79-82)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - S - OBLÍQUA ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(83-86)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - S - OBLÍQUA DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(87-90)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - ESQUERDA x 0.8 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
300140000(91-94)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - DIREITA x 0.8 mm Furos: 2 x 2 5 x 3 3 x 2 4 x 3	
300140000(95-98)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T - OBLÍQUA DIREITA 3 x 3 x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(99-102)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T - OBLÍQUA ESQUERDA 3 x 3 x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(103-134)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y x 0,8 mm Furos: 4 5 6 8 9 10 12 14 Curta Média Longa Extra Longa	
300140000(135-138)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - I x 0.8 mm Furos: 4 x 15 4 x 20 4 x 25 6 x 25	
300140000(139-142)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - X x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30014000143	PLACA MICRO LOCK 2.0 - X - TREVO x 0.8 mm	
30014000144	PLACA MICRO LOCK 2.0 - H x 0.8 mm	
30014000145	PLACA MICRO LOCK 2.0 - H - NASAL x 0.8 mm	
30014000(146-149)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y - RAMI x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(150-151)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - OBLÍQUA DIREITA - 4 FUROS x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - OBLÍQUA ESQUERDA - 4 FUROS x 0.8 mm	
30014000(152-155)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - ESQUERDA - 3 X 2 FUROS x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(156-159)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - DIREITA - 3 X 2 FUROS x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(160-163)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE DIREITA x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - OBLÍQUA PONTE ESQUERDA x 0.8 mm Furos: 6 x 5 6 x 10	
30014000(164-167)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - PONTE ESQUERDA x 0.8 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(168-171)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - PONTE DIREITA x 0.8 mm Furos: 4 - Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(172-173)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 0.8 mm Ponte: Direita - 4 Furos	
30014000(174-175)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y - ANGULADA - 5 x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - Y - ANGULADA - 8 x 0.8 mm Ponte: Esquerda - 4 Furos	
30014000(176-177)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT SLIM - ESQUERDA 0 x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT SLIM - DIREITA 0 x 0.8 mm	
30014000(178-196) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT DUPLA - ESQUERDA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30014000(179-197) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT DUPLA - DIREITA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30014000(198-206)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT - ESQUERDA x 0,8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30014000(207-215)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT - DIREITA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30014000(216-224)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT OBLONGO - ESQUERDA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30014000(225-233)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - LEFORT OBLONGO - DIREITA x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 12	
30014000(234-244)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CHIN x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
30014000(245-249)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CHIN - 6 FUROS x 0.8 mm 0 3 5 7 10	
30014000(250-252)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - RETANGULAR x 0.8 mm Furos: 4 6 8	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30014000(253-255)	PLACA MICRO LOCK 2.0 -ÂNGULO DE MANDÍBULA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(256-259)	TELA MICRO LOCK 2.0 - ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(260-263)	TELA MICRO LOCK 2.0 - FLEX ASSOALHO ORBITAL Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(264-267)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.2 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30014000(268-271)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.4 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30014000(272-275)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - GAP - 6 FUROS x 0.8 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30014000(276-279)	PLACA MICRO LOCK X 2.0 - GAP - 6 FUROS x 1.0 mm Pequena Média Grande Extra Grande	
30014000(280-283)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA - 11 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(284-288)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0 1.3	
30014000(289-292)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA OPEN - 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(293-296)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA OPEN - 22 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(297-300)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - PISO ORBITAL - LONGA Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(301-304)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - PISO ORBITAL - CURTA Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(305-308)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA CLOSED- 15 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(309-312)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CRANIOTOMIA CLOSED - 8 x Espessuras: 0.2 0.4 0.8 1.0	
30014000(313-331) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.0 -LEFORT SLIM - ESQUERDA - 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30014000(314-332) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.0 -LEFORT SLIM - DIREITA - 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12	
30014000(333-334)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CF - DIREITA - 7 FUROS x 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - CF - ESQUERDA - 7 FUROS x 0.8 mm	
30014000(335-337)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM T - DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(338-340)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM T - ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30014000(341-343)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM Y - DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(344-346)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM Y - ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(347-349)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM T DUPLA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(350-352)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM Y DUPLA - DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(353-355)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ANCORAGEM Y DUPLA - ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa	
30014000(356-362)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T x 0,8 mm Furos: 2 x 2 2 x 3 2 x 4 2 x 5 2 x 6 2 x 7 2 x 8	
30014000(363-370)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T x 0.8 mm Furos: 3 x 3 3 x 4 3 x 5 3 x 6 3 x 7 3 x 8 3 x 9 3 x 10	
30014000(371-375)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T x 0.8 mm Furos: 4 x 4 4 x 5 4 x 6 4 x 7 4 x 8	
30014000376	PLACA MICRO LOCK 2.0 - T x 7 x 7 FUROS x 0,8 mm	
30014000(377-378)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - SAGITAL - 0.8 mm Furos: 4 6	
30014000(379-382)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - SAGITAL - 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30014000383	PLACA MICRO LOCK 2.0 - COMPRESSÃO - 0.8 mm	
30014000384	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CONDILAR - 0.8 mm	
30014000385	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CONDILAR ALTA - 0.8 mm	
30014000386	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CONDILAR DUPLA - 0.8 mm	
30014000387	PLACA MICRO LOCK 2.0 - CONDILAR RETA - 0.8 mm	
30014000388	PLACA MICRO LOCK 2.0 - ÂNGULO DE MANDÍBULA - 0.8 mm	
30014000(389-390)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - SUB CONDILAR - ESQUERDA - 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - SUB CONDILAR - DIREITA - 0.8 mm	
30014000391	PLACA MICRO LOCK 2.0 - MENTO - 0.8 mm	
30014000(392-393)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - SUB CONDILAR SLIM - ESQUERDA - 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - SUB CONDILAR SLIM - ESQUERDA - 0.8 mm	
30014000(394-406)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - PAULUS x 0.8 mm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 16	
30014000(407-410)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - S - 6 FUROS - ESQUERDA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	
30014000(411-414)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - S - 4 FUROS - DIREITA x 0.8 mm Curta Média Longa Extra Longa	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30014000(415-419)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - DUPLA LINHA x 0.8 mm Furos: 8 x 6 8 10 12 14	
30014000(420-424)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - DUPLA LINHA x 0.8 mm Furos: 12 x 6 8 10 12 14	
30014000(425-426)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - L - ANGULADA - 5 FUROS x 7 x 0.8 mm Direita Esquerda	
30014000(427-428)	PLACA MICRO LOCK 2.0 - SEGMENTAR - 6 FUROS - DIREITA - 0.8 mm PLACA MICRO LOCK 2.0 - SEGMENTAR - 6 FUROS - ESQUERDA - 0.8 mm	
31001000004	CAIXA MICRO LOCK 2.0 MM	
31001000013	CAIXA MICRO LOCK 2.0 MM SLIM	
31002000004	CAIXA MICRO LOCK 2.0 MM	
31002000013	CAIXA MICRO LOCK 2.0 MM SLIM	




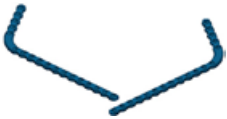
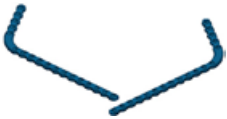













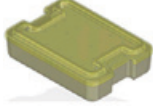


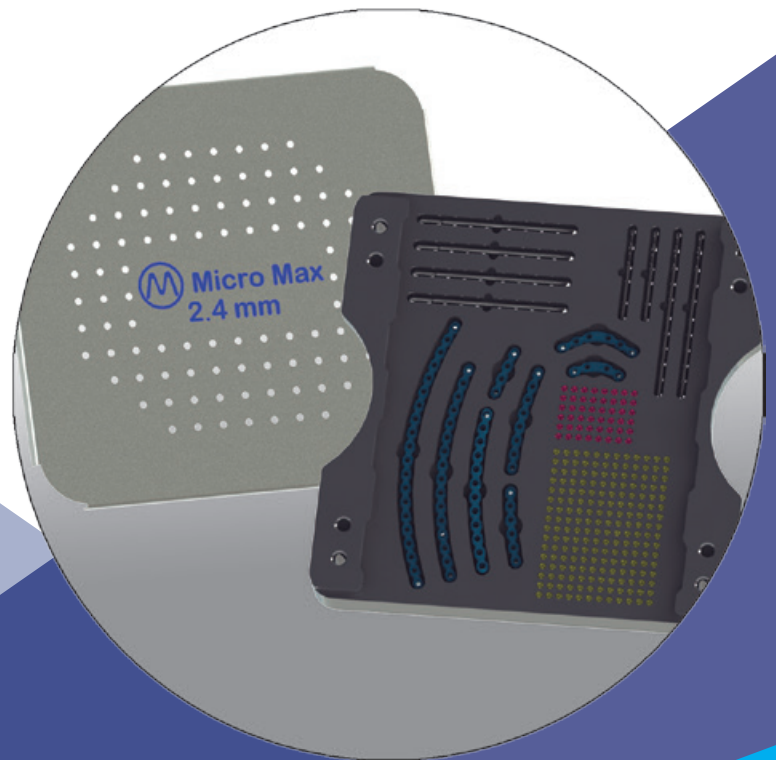
Sistema MICRO MAX 2.4

As Placas componentes do Sistema de Fixação Micro Max 2.4 mm são desenhadas para adaptar-se corretamente ao osso a ser tratado, sendo possível, desta forma, moldar o implante para adequá-lo perfeitamente à anatomia do paciente, desde que o limite para a moldagem do implante seja selecionado conforme a própria anatomia do osso em que será utilizado.

Registro ANVISA: 10309310034

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300010000(01-11)	PARAFUSO MICRO MAX 2.4 Comprimentos: 5 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 mm	
300010000(11-22)	PARAFUSO MICRO MAX 2.7 Comprimentos: 5 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 mm	
300010000(23-35)	PLACA MICRO MAX 2.4 - RETA x 2.6 mm Furos: 4 5 6 7 8 9 10 12 14 16 17 20 24	
300010000(36-42) números pares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - ESQUERDA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300010000(37-43) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - DIREITA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300010000(44-45)	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm Furos: 2 x 2 3 x 3	
300010000(46-48)	PLACA MICRO MAX 2.4 - TOTAL 5 x 2.6 mm Furos: 20 x 5 22 x 5 24 x 5	
300010000(49-61)	PLACA MICRO MAX 2.4 - RETA x 2.6 mm ANATÔMICA Furos: 4 5 6 7 8 9 10 12 14 16 17 20 24	
300010000(62-68) números pares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - ESQUERDA ANATÔMICA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300010000(63-69) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - DIREITA ANATÔMICA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300010000(70-72)	PLACA MICRO MAX 2.4 - TOTAL 5 x 2.6 mm ANATÔMICA Furos: 20 x 5 22 x 5 24 x 5	
300010000(73-75) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - ESQUERDA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300010000(74-76) números pares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - DIREITA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300010000(77-79) números ímpares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - ESQUERDA ANATÔMICA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300010000(78-80) números pares	PLACA MICRO MAX 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - DIREITA ANATÔMICA Furos: 4 x 9 4 x 17	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30001000081	PLACA MICRO MAX 2.4 - TOTAL 4 X 17 x 4 Furos x 2.6 mm	
30001000082	PLACA MICRO MAX 2.4 - TOTAL 4 X 17 x 4 Furos x 2.6 mm ANATÔMICA	
31001000003	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM	
31001000012	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM SLIM	
31002000003	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM	
31002000012	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM SLIM	
















Sistema MICRO LOCK 2.4

Sistema de fixação interna que resulta em melhor estética e maior estabilidade, permitindo uma osseointegração mais rápida do paciente. Permite a utilização de tratamentos adicionais e seu baixo perfil possibilita menor palpabilidade e menor visão do implante na face do paciente, promovendo boa redução anatômica dos fragmentos.

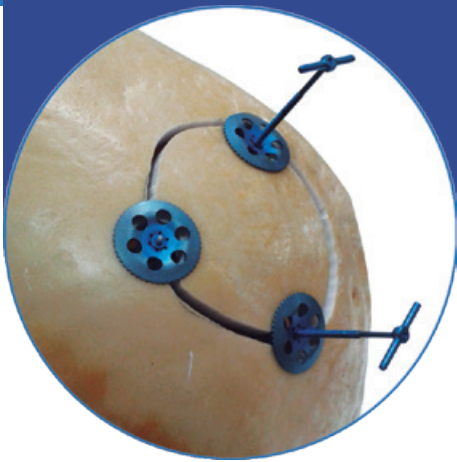
O sistema Micro Lock 2.4 é composto por placas com furos rosqueados, proporcionando força máxima ao travamento.

Registro ANVISA: 10309310036

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300020000(01-11)	PARAFUSO MICRO LOCK 2.4 Comprimentos: 5 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 mm	
300020000(11-22)	PARAFUSO MICRO LOCK 2.7 Comprimentos: 5 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 mm	
300020000(23-35)	PLACA MICRO LOCK 2.4 - RETA x 2.6 mm Furos: 4 5 6 7 8 9 10 12 14 16 17 20 24	
300020000(36-42) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - ESQUERDA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300020000(37-43) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - DIREITA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300020000(44-45)	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm Furos: 2 x 2 3 x 3	
300020000(46-48)	PLACA MICRO LOCK 2.4 - TOTAL 5 x 2.6 mm Furos: 20 x 5 22 x 5 24 x 5	
300020000(49-61)	PLACA MICRO LOCK 2.4 - RETA x 2.6 mm ANATÔMICA Furos: 4 5 6 7 8 9 10 12 14 16 17 20 24	
300020000(62-68) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - ESQUERDA ANATÔMICA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300020000(63-69) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - DIREITA ANATÔMICA Furos: 5 x 13 5 x 16 5 x 18 6 x 21	
300020000(70-72)	PLACA MICRO LOCK 2.4 - TOTAL 5 x 2.6 mm ANATÔMICA Furos: 20 x 5 22 x 5 24 x 5	
300020000(73-75) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - ESQUERDA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300020000(74-76) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 mm - DIREITA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300020000(77-79) números ímpares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - ESQUERDA ANATÔMICA Furos: 4 x 9 4 x 17	
300020000(78-80) números pares	PLACA MICRO LOCK 2.4 - ANGULADA x 2.6 MM - DIREITA ANATÔMICA Furos: 4 x 9 4 x 17	

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30002000081	PLACA MICRO LOCK 2.4 - TOTAL 4 X 17 x 4 Furos x 2.6 mm	
30002000082	PLACA MICRO LOCK 2.4 - TOTAL 4 X 17 x 4 Furos x 2.6 mm ANATÔMICA	
31001000003	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM	
31001000012	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM SLIM	
31002000003	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM	
31002000012	CAIXA MICRO MAX 2.4 MM SLIM	



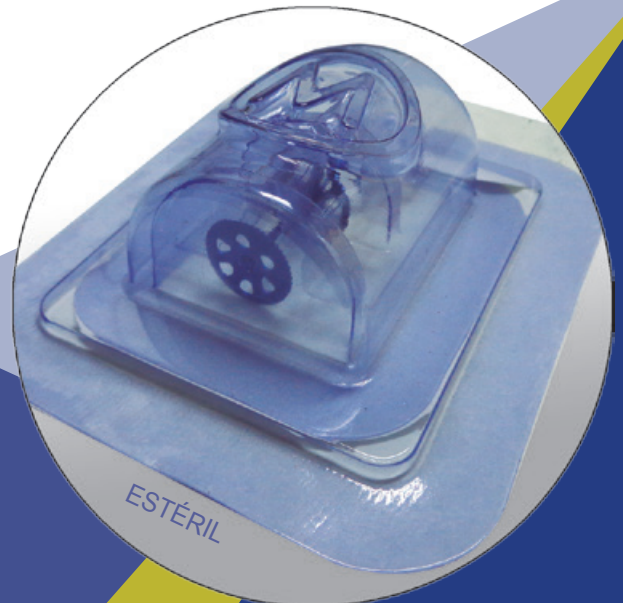


Botões de Fechamento de Crânio MICRO NEURO

Indicados para cirurgias de cranioplastia, estabilizam a calota craniana fixando a parte retirada e recolocada após a craniotomia. Proporcionam uma fixação estável do retalho ósseo, eliminando a necessidade de suturas, auxiliando na recuperação pós-operatória.

Registro ANVISA (NÃO ESTÉRIL): 10309310047
Registro ANVISA (ESTÉRIL): 10309310054

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30006000001	BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO MICRO NEURO Ø 11 mm	
30015000001	BOTÃO MICRO NEURO Ø11 mm ESTÉRIL	
30006000002	BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO MICRO NEURO Ø 16 mm	
30015000002	BOTÃO MICRO NEURO Ø16 mm ESTÉRIL	
30006000003	BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO MICRO NEURO Ø 20 mm	
30015000003	BOTÃO MICRO NEURO Ø20 mm ESTÉRIL	
31001000005	CAIXA MICRO NEURO	
31001000014	CAIXA MICRO NEURO SLIM	
31002000005	CAIXA MICRO NEURO	
31002000014	CAIXA MICRO NEURO SLIM	





Parafuso de Bloqueio MICRO SCREW

Utilizado em casos onde é necessário o bloqueio do movimento maxilo-mandibular (BMM), particularmente quando o paciente apresenta número insuficiente de dentes para aplicação de outros métodos, ou quando é necessária a união direta através da fratura no arco intacto.

Registro ANVISA: 10309310042


CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300080000(01-16)	PARAFUSO MICRO SCREW Ø 2.0 Comprimentos: 5 a 20 mm	
300080000(17-32)	PARAFUSO MICRO SCREW 2.3 Comprimentos: 5 a 20 mm	



Trava MICRO ERICH

Desenhado para adaptar-se adequadamente ao osso a ser tratado, o Micro Erich é uma barra moldável fabricada em aço inoxidável com a finalidade de bloquear os movimentos da mandíbula/maxilar, durante o tratamento para correção de fraturas mandibulares.

Registro ANVISA: 10309310043

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO	IMAGEM
30011000001	TRAVA MICRO ERICH	





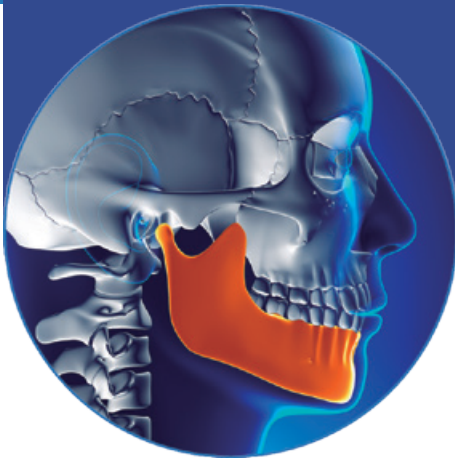
Distratores MICRO DISTANCE PALATAL

Utilizados para expandir ou distrair a maxila de forma rápida e precisa. Têm como objetivo corrigir constrictões maxilares, mordidas cruzadas (unilateral ou bilateral), bem como correção de apinhamento anterior e de corredores bucais.

Registro: Aguardando análise ANVISA

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
30003000001	DISTRATOR MICRO DISTANCE PALATAL Pequeno	
30003000002	DISTRATOR MICRO DISTANCE PALATAL Médio	
30003000003	DISTRATOR MICRO DISTANCE PALATAL Grande	
30003000004	DISTRATOR MICRO DISTANCE PALATAL Extra Grande	
02026000095	CHAVE DE ATIVAÇÃO	
31001000006	CAIXA MICRO DISTANCE PALATAL	
31001000015	CAIXA MICRO DISTANCE PALATAL SLIM	
31002000006	CAIXA MICRO DISTANCE PALATAL	
31002000015	CAIXA MICRO DISTANCE PALATAL SLIM	





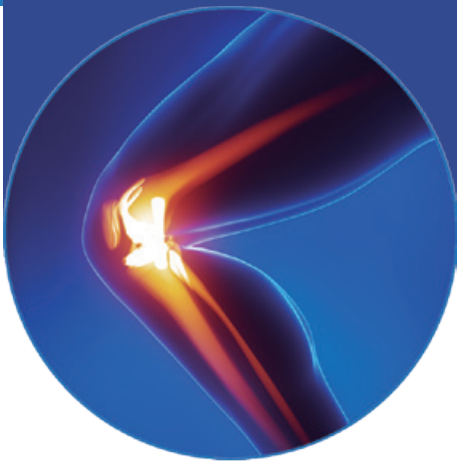
Distratores MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO

Indicados para o alongamento, restauração e/ou correção óssea do terço médio da face em pacientes de todas as idades que tenham sido vítimas de traumas ou acidentes e também de indivíduos com alterações no desenvolvimento ósseo desta região.

Registro ANVISA: 10309310052

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO	IMAGEM
300040000(01-03)	DISTRATOR MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO I - MOD. 1 Pequeno Médio Grande	
300040000(04-06)	DISTRATOR MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO H - MOD. 1 Pequeno Médio Grande	
300040000(07-09)	DISTRATOR MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO I - MOD. 2 Pequeno Médio Grande	
300040000(10-12)	DISTRATOR MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO H - MOD. 2 Pequeno Médio Grande	
31001000007	CAIXA MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO	
31001000016	CAIXA MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO SLIM	
31002000007	CAIXA MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO	
31002000016	CAIXA MICRO DISTANCE TERÇO MÉDIO SLIM	







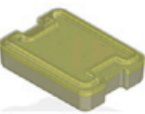




Parafusos MICRO INTER

O Micro Inter é indicado para a fixação de enxerto nos túneis ósseos da tíbia e fêmur em procedimentos convencional ou artroscópico de reconstrução intra-articular dos ligamentos cruzados do joelho.

Registro ANVISA: 10309310048

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300050000(01-05)	PARAFUSO MICRO INTER Ø 7 mm Comprimentos: 20 25 30 35 40 mm	
300050000(06-10)	PARAFUSO MICRO INTER Ø 8 mm Comprimentos: 20 25 30 35 40 mm	
300050000(11-15)	PARAFUSO MICRO INTER Ø 9 mm Comprimentos: 20 25 30 35 40 mm	
300050000(16-20)	PARAFUSO MICRO INTER Ø 10 mm Comprimentos: 20 25 30 35 40 mm	
300050000(21-25)	PARAFUSO MICRO INTER Ø 11 mm Comprimentos: 20 25 30 35 40 mm	
31001000008	CAIXA MICRO INTER	
31001000017	CAIXA MICRO INTER SLIM	
31002000008	CAIXA MICRO INTER	
31002000017	CAIXA MICRO INTER SLIM	





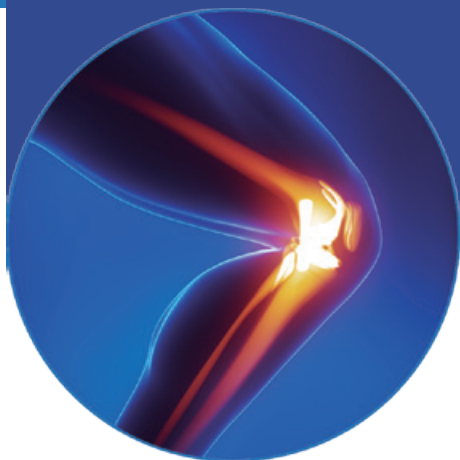
Âncoras de Sutura Ortopédica MICRO CLAW

Âncoras com sutura (fio Fiber Wire) e aplicador descartável. Desenvolvidas para reparos nas partes moles, como nas lesões de ligamentos e tendões. Os parafusos permitem compactação óssea e resistência ao arrancamento. Aplicadores confeccionados para suportar as necessidades de torque na introdução das âncoras e sutura ao osso, com design que permite rápida colocação do parafuso. Dimensões variadas que possibilitam a reconstrução ligamentar em ATM, mãos, cotovelos, ombros, pés, tornozelos e joelhos.

Registro: Aguardando análise ANVISA

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO	IMAGEM
30009000001	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 1.7 mm	
30009000002	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 1.7 mm COM AGULHA	
30009000003	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.0 mm	
30009000004	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.0 mm COM AGULHA	
30009000005	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.7 mm	
30009000006	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.7 mm COM AGULHA	
30009000007	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.7 mm 2 FIOS	
30009000008	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 2.7 mm 2 FIOS COM AGULHA	
30009000009	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.0 mm	
30009000010	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.0 mm COM AGULHA	
30009000011	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.0 mm 2 FIOS	
30009000012	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.0 mm 2 FIOS COM AGULHA	
30009000013	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.5 mm	
30009000014	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.5 mm COM AGULHA	
30009000015	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.5 mm 2 FIOS	
30009000016	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 3.5 mm 2 FIOS COM AGULHA	
30009000017	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.0 mm	
30009000018	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.0 mm COM AGULHA	
30009000019	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.0 mm 2 FIOS	
30009000020	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.0 mm 2 FIOS COM AGULHA	
30009000021	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.5 mm	
30009000022	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.5 mm COM AGULHA	
30009000023	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.5 mm 2 FIOS	
30009000024	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 4.5 mm 2 FIOS COM AGULHA	
30009000025	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 5.0 mm	
30009000026	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 5.0 mm COM AGULHA	
30009000027	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 5.0 mm 2 FIOS	
30009000028	ÂNCORA DE SUTURA MICRO CLAW Ø 5.0 mm 2 FIOS COM AGULHA	



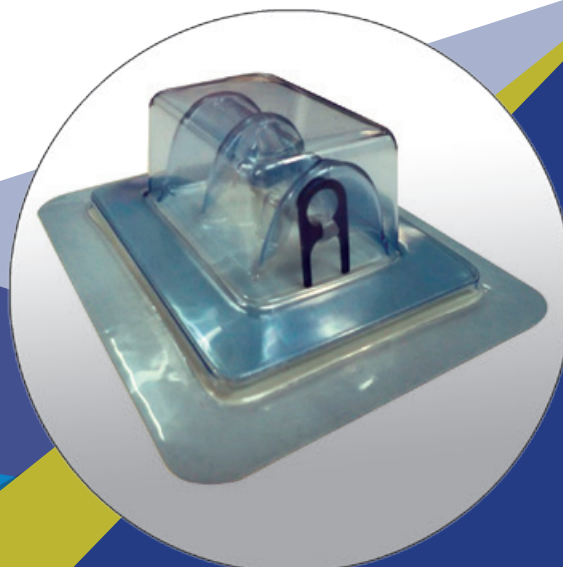


Placas para Ligamentos MICRO BUTTON

Dispositivos de fixação indicados para reconstrução ortopédica de tendões e ligamentos, tais como a reconstrução do ligamento cruzado anterior (LCA). Permitem a reconstrução endoscópica de ligamentos sem a necessidade de uma incisão lateral de apoio.

Registro: Aguardando análise ANVISA

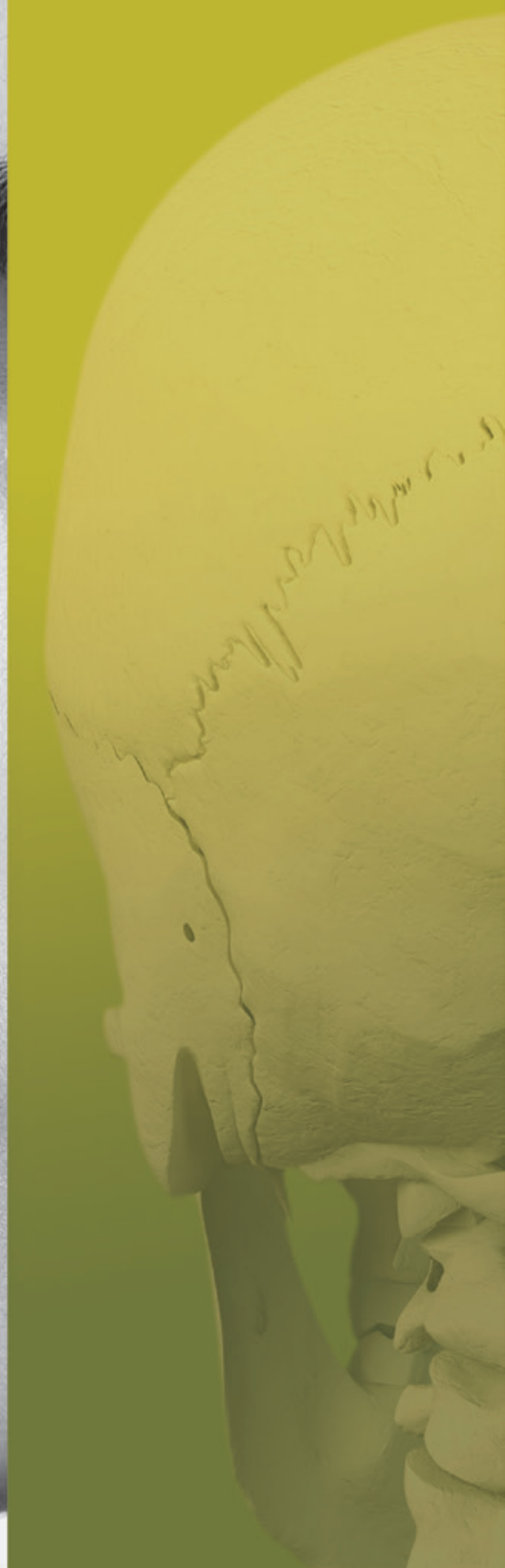
CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	IMAGEM
300070000(01-07)	MICRO BUTTON PEQUENO COM CORDÃO Cordões: 15 20 25 30 35 40 45 mm	
300070000(08-14)	MICRO BUTTON MÉDIO COM CORDÃO Cordões: 15 20 25 30 35 40 45 mm	
300070000(15-21)	MICRO BUTTON GRANDE COM CORDÃO Cordões: 15 20 25 30 35 40 45 mm	
300070000(22-77)	MICRO BUTTON A COM CORDÃO 5 x 12 6 x 12 7 x 14 8 x 16 9 x 16 9 x 18 10 x 18 10 x 20 mm Cordões: 15 20 25 30 35 40 45 mm	
300070000(78-80)	PLACA MICRO BUTTON (SEM CORDÃO) Pequeno Médio Grande	
300070000(81-88)	PLACA MICRO BUTTON A (SEM CORDÃO) 5 x 12 6 x 12 7 x 14 8 x 16 9 x 16 9 x 18 10 x 18 10 x 20 mm	
30007000089	PLACA MICRO BUTTON GARRA (SEM CORDÃO)	
30007000090	PLACA MICRO BUTTON REDONDO (SEM CORDÃO)	
31001000009	CAIXA MICRO BUTTON	
31001000018	CAIXA MICRO BUTTON SLIM	
31002000009	CAIXA MICRO BUTTON	
31002000018	CAIXA MICRO BUTTON SLIM	



antes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos



antes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos
Implantes Ortopédicos Microdent Implantes
édicos Microdent Implantes Ortopédicos



M Microdent
Aparelhos Médicos e Odontológicos

+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



www.microdent.com.br