

Cutting accessories

カッティングアクセサリー



単回使用 (シングルユース)

滅菌済みで、パッキングされていますので、いつでも使用ができます。

再滅菌・再利用は絶対にしないでください。

摩耗したバー先は切れ味の劣化を招き、ハンドピースへの負荷が大きく故障の原因となるだけでなく、先端部の発熱による熱傷など医療事故の原因にもなり得ますので、必ずシングルユースでお使いください。また、再滅菌は品質の低下ならびに汚染の可能性があります。

目次

For Elite notch 02

2 フルートバー／ラウンドバー／エッグバー／ピアバー／バレルバー／ストレートフルーテッドバレル／フルーテッドドラムバー／エコーンバー／クロスカットフイツシャーバー／ルーターバー／シャノンサイドカッティング／リンデマンドリル／ワイヤーパスドリル／ニューロドリル／カーバイドバー／ダイヤモンドラウンドバー

For Hex notch 09

スチールバー／クロスカットバー／スチールバー／ニューロバー／ルーターバー／ドラムバー／スチールバー逆円錐型／ヘリコダイルラスプ／ダイヤモンドディスク／ボーリングツール／スチールドリル／ドリルビット／ダイヤモンドバー

For J notch 16

ポリッシングバー／スチールバー／カーバイドバー／ステンレスバー／ステンレスドリル & ラสป／ワイヤーパスドリル／ダイヤモンドバー

Blades & Rasps 20

オシレーティングサジタルソーブレード / オシレーティングソーブレード / レシブロソーブレード

ENT Cutters & Burs 27

カッター & バー

INDEX 28

πdrive+



5407-300-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ プラスドリル

5407-100-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ ドリル



5400-121-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ プラス/
コア セーバー ハンドスイッチ

Signature
PORTFOLIO

Elite Attachments

Refined attachment design for improved balance and maneuverability

パーフォレーターチャックをはじめ、
各種アタッチメントへの幅広い互換性



先端の有効長を段階的に調整できる
エリートバー



- 5407-120-XXX²⁾**
- 5407-120-450** シグネチャーエリート ストレートアタッチメント 7cm
 - 5407-120-452** シグネチャーエリート アングルアタッチメント 7cm
 - 5407-120-470** シグネチャーエリート ストレートアタッチメント 12cm
 - 5407-120-472** シグネチャーエリート アングルアタッチメント 12cm
 - 5407-120-480** シグネチャーエリート ストレートアタッチメント 14cm
 - 5407-120-482** シグネチャーエリート アングルアタッチメント 14cm
 - 5407-120-484** シグネチャーエリート ストレートフーデットアタッチメント 14cm
 - 5407-120-485** シグネチャーエリート ストレートアタッチメント 17cm
 - 5407-120-486** シグネチャーエリート アングルアタッチメント 17cm
 - 5407-120-490** シグネチャーエリート ストレートアタッチメント 20cm
 - 5407-120-492** シグネチャーエリート アングルアタッチメント 20cm

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps






ENT Cutters & Burs

INDEX

医療機器認証番号 販売名






- 1) 227AFBZX00044000 シグネチャー電動式ドリルシステム
- 2) 13B1X10209000868 シグネチャードリルアタッチメント

2 フルートバー³⁾






					
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0	7.5
	5820-009-030	5820-009-040	5820-009-050	5820-009-060	5820-009-075

ラウンドバー⁴⁾

●フルーテッドソフトタッチ




					
ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0
	5820-010-120	5820-010-130	5820-010-140	5820-010-150	5820-010-160








●フルーテッドアグレッシブ




					
ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0
	5820-010-220	5820-010-230	5820-010-240	5820-010-250	5820-010-260



ラウンドバー⁴⁾

●テーパード





			
ヘッド径 mm	0.5	1.0	1.5
	5820-010-305	5820-010-310	5820-010-315

エッグバー ⁴⁾							
●フルーテッド				●ダイヤモンド			
							
ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0
	5820-015-020	5820-015-030	5820-015-040	5820-015-050	5820-025-030	5820-025-040	5820-025-050

ピアバー ⁴⁾			
			
ヘッド径 mm	4.0	5.0	6.0
	5820-016-040	5820-016-050	5820-016-060

バレルバー ⁴⁾		
		
ヘッド径 mm	4.0	5.0
	5820-017-040	5820-017-050

ストレートフルーテッドバレル ⁴⁾			フルーテッドドラムバー ⁴⁾			
						
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0
	5820-018-030	5820-018-040	5820-018-050	5820-020-030	5820-020-040	5820-020-050

エコナーバー ⁴⁾				
				
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0
	5820-030-030	5820-030-040	5820-030-050	5820-030-060

医療機器承認 / 認証番号 販売名

3) 224AFBZX00069000

プレシジョン パー

4) 226AFBZX00017000

ストライカー社 骨切削バー

クロスカット フィッシャーバー⁴⁾

●ロング



ヘッド径 mm

1.0

1.2

1.6

2.1

1.6

2.1

5820-066-010

5820-066-012

5820-066-016

5820-066-021

5820-066-216

5820-066-221

ルーターバー⁴⁾

●ストレート

●テーパード



ヘッド径 mm

1.1

1.5

2.0

1.5

2.0

5820-070-011

5820-070-015

5820-070-020

5820-071-015

5820-071-020

シャノン サイドカッティング⁴⁾

ヘッド径 mm

2.1

2.5

5820-101-021

5820-101-025

リンデマン ドリル⁴⁾

ヘッド径 mm

2.2

5820-105-022

ワイヤーパズドリル⁴⁾

ヘッド径 mm

1.3

1.5

1.7

2.0

5820-103-013

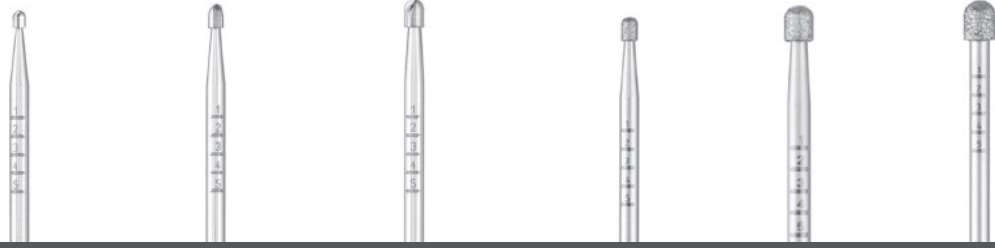
5820-103-015

5820-103-017

5820-103-020

ニューロドリル⁴⁾

●ダイヤモンド



ヘッド径 mm	1.5	2.0	3.0	2.0	3.0	4.0
	5820-107-015	5820-107-020	5820-107-030	5820-107-120	5820-107-130	5820-107-140

カーバイドバー⁵⁾

●ラウンド型



ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0
	5820-110-020C	5820-110-030C	5820-110-040C	5820-110-050C	5820-110-060C

●マッチヘッド型 ●ロング型






ヘッド径 mm	3.0	2.0	3.0	4.0
	5820-107-530C	5820-110-320C	5820-110-330C	5820-110-340C








医療機器承認 / 認証番号 販売名

4) 226AFBZX00017000 ストライカー社 骨切削バー
5) 227AFBZX00043000 シグネチャーカッティングアクセサリー

ダイヤモンドラウンドバー⁴⁾

							
ヘッド径 mm	0.5	0.7	1.0	1.5	2.0	3.0	4.0
	5820-012-005	5820-012-007	5820-012-010	5820-012-015	5820-012-020	5820-012-030	5820-012-040
●テーパード							
							
ヘッド径 mm	5.0	6.0	1.0	2.0	3.0		
	5820-012-050	5820-012-060	5820-012-310	5820-012-320	5820-012-330		
●コース							
							
ヘッド径 mm	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	
	5820-013-010	5820-013-020	5820-013-030	5820-013-040	5820-013-050	5820-013-060	

ダイヤモンドラウンドバー⁴⁾

●エクストラコース				●ダブルエクストラコース		●テーパードコース	
							
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0	4.5	2.0	3.0
	5820-013-130	5820-013-140	5820-013-150	5820-013-160	5820-013-145S1	5820-013-320	5820-013-330

TLdrive+



5407-300-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ プラスドリル

5407-100-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ ドリル



5400-121-000¹⁾

シグネチャー パイドライブ プラス/
コア セーバー ハンドスイッチ

M

AM



5407-120-050²⁾

シグネチャー HD
ストレートアタッチメント
9cm



5407-120-052²⁾

シグネチャー HD
アングルアタッチメント
9cm



5407-120-070²⁾

シグネチャー HD
ストレートアタッチメント
14cm



5407-120-072²⁾

シグネチャー HD
アングルアタッチメント
14cm



5400-210-050⁶⁾

マエストロ ストレート
M アタッチメント



5400-210-052⁷⁾

マエストロ アングル
M アタッチメント



5400-210-070⁶⁾

マエストロ ストレート
AM アタッチメント



5400-210-072⁷⁾

マエストロ アングル
AM アタッチメント

医療機器認証番号

販売名

1) 227AFBZX00044000

シグネチャー電動式ドリルシステム

2) 13B1X10209000868

シグネチャードリルアタッチメント

6) 13B1X10209000657

マエストロ電動式ドリルシステム

7) 13B1X10209000703

ストライカー社 ドリルアタッチメント

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

R









5400-210-080⁶⁾





マエストロ ストレート

R アタッチメント





BURS

スチールバー ラウンド型 刃数：8⁴⁾

						
ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0
適応アタッチメント M	OR-5120-10-20	OR-5120-10-30	OR-5120-10-40	OR-5120-10-50	OR-5120-10-60	OR-5120-10-70
適応アタッチメント AM	OR-5130-10-20	OR-5130-10-30	OR-5130-10-40	OR-5130-10-50	OR-5130-10-60	OR-5130-10-70
適応アタッチメント R					OR-5160-10-60	




				
ヘッド径 mm	7.5	8.0	9.0	10.0
適応アタッチメント M				OR-5120-10-100
適応アタッチメント AM				OR-5130-10-100
適応アタッチメント R	OR-5160-10-75		OR-5160-10-90	

スチールバー ラウンド型 ロングシャフト 刃数：8⁴⁾

				
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0
適応アタッチメント M	OR-5120-10-230			
適応アタッチメント AM	OR-5130-10-230	OR-5130-10-240	OR-5130-10-250	OR-5130-10-260

クロスカットバー⁴⁾

●テーパード

			
ヘッド径 mm	1.2	1.6	2.1
適応アタッチメント M	OR-5120-66-12	OR-5120-66-16	OR-5120-66-21

医療機器承認 / 認証番号 販売名

4) 226AFBZX00017000

6) 13B1X10209000657

ストライカー社 骨切削バー

マエストロ気動式ドリルシステム

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

スチールバー⁴⁾

●エコーン型



ヘッド径 mm	4.0	5.0	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0
ヘッド長 mm	5.8	6.9	7.9	8.4	8.9	9.3	9.9

適応アタッチメント AM OR-5130-30-40 OR-5130-30-50 OR-5130-30-60 OR-5130-30-65 OR-5130-30-70 OR-5130-30-75 OR-5130-30-80

●ペアー型



●エッグ型



ヘッド径 mm	9.0	4.0	5.0	6.0	4.0	5.0	6.0
ヘッド長 mm	11.2	8.4	8.9	10.7			

適応アタッチメント M OR-5120-16-50 OR-5120-16-60 OR-5120-15-40 OR-5120-15-60
適応アタッチメント AM OR-5130-30-90 OR-5130-15-40 OR-5130-15-50

●エッグ型アブレッシブ



●オーバル型



ヘッド径 mm	4.0	4.0	5.0	6.0
適応アタッチメント M	OR-5120-15-140	OR-5120-17-40		OR-5120-17-60
適応アタッチメント AM	OR-5130-15-140	OR-5130-17-40	OR-5130-17-50	

ニューロバー⁴⁾●スチール
ソフトタッチ

ヘッド径 mm	3.0
ヘッド長 mm	3.8
適応アタッチメント M	OR-5220-107-330

ルーターバー⁴⁾







●テーパード






ヘッド径 mm	2.3
ヘッド長 mm	15.9
適応アタッチメント M	OR-5120-71-23
適応アタッチメント R	

ドラムバー⁴⁾

●スチール

						
ヘッド径 mm	4.7	4.7	6.0	7.5	7.5	7.6
ヘッド長 mm	7.9	16.4	7.9	4.4	7.9	28.6
適応アタッチメント M	OR-5120-20-47	OR-5120-20-447	OR-5120-20-60	OR-5120-20-75	OR-5120-20-775	
適応アタッチメント AM	OR-5130-20-47	OR-5130-20-447	OR-5130-20-60	OR-5130-20-75	OR-5130-20-775	OR-5130-20-975

			
ヘッド径 mm	9.1	9.1	10.5
ヘッド長 mm	4.4	7.9	10.7
適応アタッチメント M	OR-5120-20-91	OR-5120-20-991	OR-5120-20-105
適応アタッチメント AM	OR-5130-20-91	OR-5130-20-991	OR-5130-20-105


スチールバー 逆円錐型⁸⁾

	
ヘッド径 mm	6.4
ヘッド長 mm	6.1
適応アタッチメント M	OR-5120-50-64

ヘリコダイル (螺旋状) ラスプ⁸⁾







	
ヘッド径 mm	3.2
ヘッド長 mm	18.3
適応アタッチメント M	OR-5120-80-30
適応アタッチメント AM	OR-5130-80-30

ダイヤモンドディスク⁸⁾

	
ヘッド径 mm	25.4
ヘッド長 mm	0.8
適応アタッチメント M	OR-5120-130-250
適応アタッチメント AM	OR-5130-130-250

ボーリングツール⁴⁾

●アブレッシブ

						
ヘッド径 mm	9.5	12.6	15.6	9.5	12.6	15.6
ヘッド長 mm	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4
適応アタッチメント M	OR-5120-23-95	OR-5120-23-126	OR-5120-23-156	5120-123-095	5120-123-126	5120-123-156
適応アタッチメント AM		OR-5130-23-126		5130-123-095	5130-123-126	

医療機器承認 / 認証番号 販売名

4) 226AFBZX00017000 ストライカー社 骨切削バー
8) 230AFBZX00022000 ストライカー社 骨ラスプ

スチールドリル⁴⁾

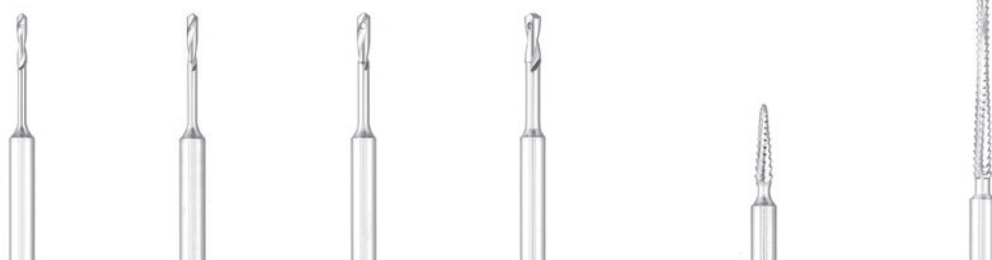
ヘッド径 mm	1.3	1.5	2.0
ヘッド長 mm	21.5	21.5	21.5
適応アタッチメント M	OR-5120-100-13	OR-5120-100-15	OR-5120-100-20

ドリルビット⁴⁾

●ワイヤパス

●テーパード

●リンデマン




ヘッド径 mm	1.1	1.3	1.5	2.0	2.3	2.2
ヘッド長 mm	6.7	6.7	6.7	6.7	9.9	24.3
適応アタッチメント M	OR-5120-103-11	OR-5120-103-13	OR-5120-103-15	OR-5120-103-20	OR-5120-102-23	OR-5120-105-22


ダイヤモンドバー ラウンド型⁴⁾


ヘッド径 mm	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0
適応アタッチメント M		OR-5120-12-30	OR-5120-12-40	OR-5120-12-50	OR-5120-12-60	
適応アタッチメント AM	OR-5130-12-20	OR-5130-12-30	OR-5130-12-40	OR-5130-12-50	OR-5130-12-60	OR-5130-12-70



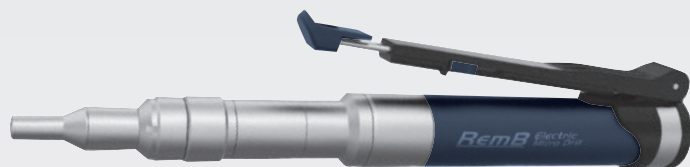
ヘッド径 mm	8.0	9.0
適応アタッチメント M		OR-5120-12-90
適応アタッチメント AM	OR-5130-12-80	

ダイヤモンドバー ラウンド エクストラコース (ヘビーグリッド) ⁴⁾				
				
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0
適応アタッチメント M	OR-5120-12-130	OR-5120-12-140	OR-5120-12-150	OR-5120-12-160
適応アタッチメント AM	OR-5130-12-130	OR-5130-12-140	OR-5130-12-150	OR-5130-12-160

ダイヤモンドバー ラウンド XXコース (エクストラヘビーグリッド) ⁴⁾				
				
ヘッド径 mm	3.0	4.0	5.0	6.0
適応アタッチメント M	OR-5120-13-130	OR-5120-13-140	OR-5120-13-150	

ダイヤモンドバー ロングシャフト (エクストラヘビーグリッド) ⁴⁾		
●ラウンド型		
		
ヘッド径 mm	3.0	4.0
適応アタッチメント AM	OR-5130-12-230	OR-5130-12-240

4) 226AFBZX00017000 ストライカー社 骨切削バー



6400-015-000⁹⁾
レム B マイクロドリル

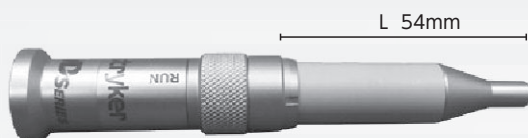
6400-009-000⁹⁾
レム B ハンドスイッチ



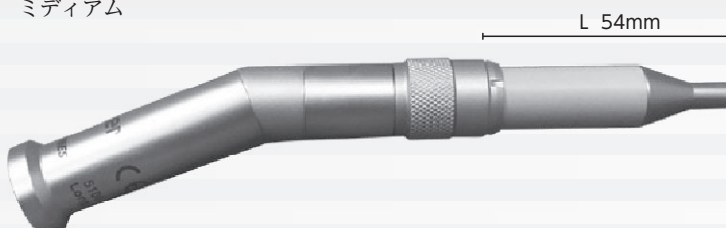
5100-015-250¹⁰⁾
マイクロドリル ストレートアタッチメント2
ミディアム



5100-015-252¹⁰⁾
マイクロドリル アングルアタッチメント2
ミディアム



5100-015-270¹⁰⁾
マイクロドリル ストレートアタッチメント2
ロング



5100-015-272¹⁰⁾
マイクロドリル アングルアタッチメント2
ロング

適応バーノッチ









J ノッチ






L = 有効長

ポリッシングバー ラウンド型⁴⁾







ヘッド径 mm	1.0	1.5	2.0	3.2	4.0	4.7
全長 mm	54.0	54.0	54.0	54.0	54.0	54.0
刃数 (枚)	12	16	18	10	25	12
	OR-1608-6-155	OR-1608-6-157	OR-1608-6-159	OR-1608-2-11	OR-1608-6-165	OR-1608-2-13
ヘッド径 mm	6.0	7.0	8.0			
全長 mm	54.0	44.5	44.5			
刃数 (枚)	16	16	16			
	OR-1608-2-15	OR-1607-2-17	OR-1607-2-41			

スチールバー ラウンド型⁵⁾




						
ヘッド径 mm	2.4	2.4	3.2	4.0	4.0	4.0
全長 mm	54.0	54.0	54.0	54.0	54.0	54.0
刃数 (枚)	8	6	6	6	12	8
	OR-1608-2-9	OR-1608-6-147	OR-1608-6-149	OR-1608-6-151	OR-1608-2-55	OR-1608-6-137

					
ヘッド径 mm	4.8	4.8	5.5	6.3	7.1
全長 mm	51.2	51.2	49.6	47.2	44.5
刃数 (枚)	6	8	8	8	8
	OR-1608-6-153	OR-1608-6-139	OR-1608-6-141	OR-1608-6-143	OR-1608-6-145





カーバイドバー ラウンド型⁴⁾

						
ヘッド径 mm	0.5	1.8	3.0	3.5	4.0	5.0
全長 mm	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
刃数 (枚)	4	6	6	6	6	8
	OR-277-10-5	OR-277-10-418	OR-277-10-230	OR-277-10-235	OR-277-10-240	OR-277-10-250

カーバイド サイドカッティングバー⁴⁾

			●ストレート 
ヘッド径 mm	1.2	2.1	1.6
ヘッド長 mm	5.1	5.1	5.1
全長 mm	44.8	44.8	44.8
刃数 (枚)	6	6	6
	OR-1607-2-105	OR-1607-2-109	OR-1607-2-103

カーバイド クロスカットフィッシャーバー⁴⁾

				
ヘッド径 mm	1.0	1.2	1.6	2.1
ヘッド長 mm	4.0	4.0	4.0	4.7
全長 mm	44.5	44.5	44.5	44.5
刃数 (枚)	4	6	6	6
	OR-277-10-210	OR-277-10-212	OR-277-10-216	OR-277-10-221

医療機器承認 / 認証番号 販売名

- 4) 226AFBZX00017000 ストライカー社 骨切削バー
9) 222AFBZX00149000 Rem B ハンドピース
10) 13B1X10209000750 ストライカー社 ドリルアタッチメントII

カーバイドバー⁴⁾

●エッグ型



●オーバル型



●ストレートラウンド型



●クロスカット型



ヘッド径 mm	5.0	4.0	1.7	2.1
ヘッド長 mm	9.5	7.9	5.8	7.0
全長 mm	44.5	44.5	44.8	44.5
刃数 (枚)	10	8	6	6
	0277-010-050	OR-277-10-62	OR-1607-2-116	OR-277-10-421

ステンレスバー⁴⁾

●バレル型



●ペアー型



ヘッド径 mm	6.1	6.1
ヘッド長 mm	10.3	9.5
全長 mm	54.0	54.0
刃数 (枚)	14	14
	OR-1608-2-1	OR-1608-2-5

ステンレスバー

●エッグ型⁴⁾●フレイム型¹¹⁾

ヘッド径 mm	4.0	4.0	6.0	6.0
ヘッド長 mm	9.5	9.5	9.5	12.4
全長 mm	44.5	54.0	44.5	48.0
刃数 (枚)	10	10	14	14
	OR-1607-2-35	OR-1608-2-35	OR-1607-2-3	OR-1607-2-47

ステンレスドリル&ラスポ⁴⁾

●テーパードリル



ヘッド径 mm	2.3
ヘッド長 mm	9.5
全長 mm	54.0
刃数 (枚)	4

OR-1608-2-21

●リンデマン型



ヘッド径 mm	2.2
ヘッド長 mm	23.8
全長 mm	66.7

OR-1608-2-43

●ドリルチップ



ヘッド径 mm	1.5
ヘッド長 mm	1.8
全長 mm	66.7

OR-1608-2-45

●サイドカッティング型



ヘッド径 mm	2.3
ヘッド長 mm	21.4
全長 mm	65.8
刃数 (枚)	3

OR-1608-2-49



ヘッド径 mm	1.5
ヘッド長 mm	12.7
全長 mm	54.0
刃数 (枚)	3

OR-1608-2-51



ヘッド径 mm	2.1
ヘッド長 mm	11.1
全長 mm	54.0
刃数 (枚)	3

OR-1608-2-101



ヘッド径 mm	3.2
ヘッド長 mm	11.1
全長 mm	54.0
刃数 (枚)	8

OR-1608-6-167

ワイヤーパズドリル⁴⁾

ヘッド径 mm	1.5
ヘッド長 mm	7.9
全長 mm	66.7
刃数 (枚)	2

OR-1608-2-59



ヘッド径 mm	2.0
ヘッド長 mm	6.4
全長 mm	66.7
刃数 (枚)	2

OR-1608-2-61



ヘッド径 mm	1.1
ヘッド長 mm	4.8
全長 mm	63.5
刃数 (枚)	2

OR-1608-2-63

ダイヤモンドバー ラウンド型⁴⁾

ヘッド径 mm	1.0
全長 mm	54.0

OR-1608-6-83



ヘッド径 mm	1.5
全長 mm	54.0

OR-1608-6-85



ヘッド径 mm	2.0
全長 mm	54.0

OR-1608-6-87



ヘッド径 mm	2.5
全長 mm	54.0

OR-1608-6-89



ヘッド径 mm	3.0
全長 mm	54.0

OR-1608-6-91



ヘッド径 mm	3.5
全長 mm	54.0

OR-1608-6-93



ヘッド径 mm	4.0
全長 mm	54.0

OR-1608-6-95



ヘッド径 mm	4.5
全長 mm	52.4

OR-1608-6-97



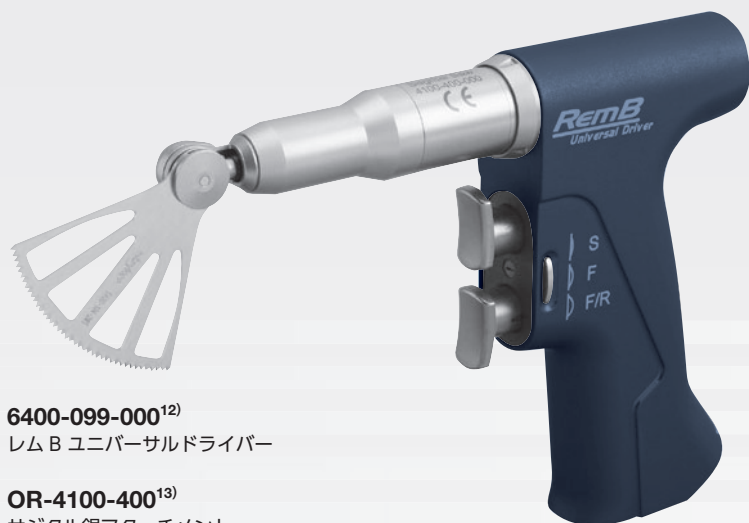
ヘッド径 mm	5.0
全長 mm	50.8

OR-1608-6-99

医療機器承認 / 認証番号 販売名

4) 226AFBZX00017000 ストライカー社 骨切削バー
 11) 22100BZX00479000 ストライカー社 骨手術器械用鋸刃

オシレーティング / サジタルソーブレード

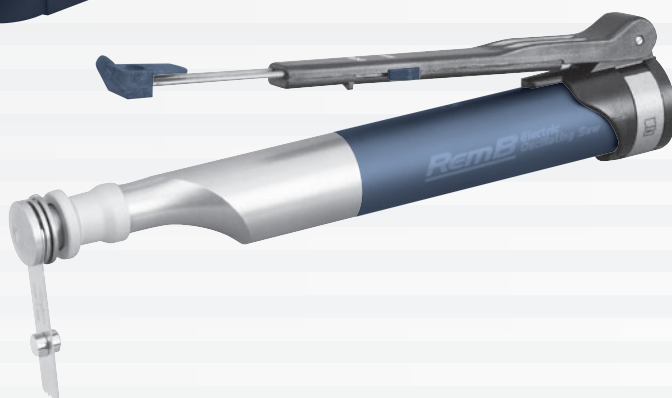


6400-099-000¹²⁾
レム B ユニバーサルドライバー

OR-4100-400¹³⁾
サジタル鋸アタッチメント

6400-031-000⁹⁾
レム B オシレーティングソー

6400-009-000⁹⁾
レム B ハンドスイッチ



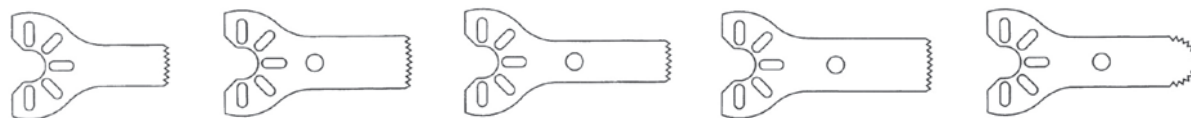
4405-000-000⁵⁾
コードレスドライバー 4 ハンドピース



4408-000-000¹⁴⁾
SABO2 骨鋸 ハンドピース

オシレーティング / サジタルソーブレード¹⁵⁾

●オシレ／サジタル鋸刃



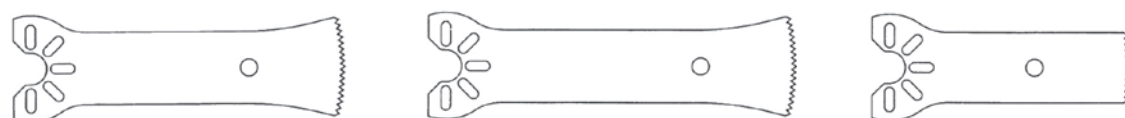
刃の幅 mm	5.5	7.0	5.5	7.0	6.5
刃の深さ mm	11.5	15.0	18.0	18.5	18.5
厚さ : 0.38mm	OR-2296-3-410	OR-2296-3-103	OR-2296-3-412	OR-2296-3-114	OR-2296-3-51
厚さ : 0.51mm	OR-2296-33-410	OR-2296-33-103	OR-2296-33-412	OR-2296-33-114	OR-2296-33-51



刃の幅 mm	5.5	7.0	9.0	9.0
刃の深さ mm	25.0	29.5	11.5	18.5
厚さ : 0.38mm	OR-2296-3-414	OR-2296-3-115	OR-2296-3-411	OR-2296-3-105
厚さ : 0.51mm	OR-2296-33-414	OR-2296-33-115	OR-2296-33-411	OR-2296-33-105



刃の幅 mm	9.0	16.5	16.5
刃の深さ mm	31.0	18.5	34.5
厚さ : 0.38mm	OR-2296-3-125	OR-2296-3-102	OR-2296-3-104
厚さ : 0.51mm	OR-2296-33-125	OR-2296-33-102	OR-2296-33-104



刃の幅 mm	13.0	13.0	9.0
刃の深さ mm	34.5	39.0	25.0
厚さ : 0.38mm	OR-2296-3-106	OR-2296-3-108	OR-2296-3-111
厚さ : 0.51mm	OR-2296-33-106	OR-2296-33-108	OR-2296-33-111

●オシレ／サジタル鋸刃 ACL10mm ストップ



刃の幅 mm	2.5	9.0
刃の深さ mm	18.0	10.0
厚さ : 0.38mm	OR-2296-3-413	OR-2296-3-101
厚さ : 0.51mm	OR-2296-33-413	OR-2296-33-101

医療機器承認 / 認証番号 販売名

- 5) 227AFBZX00043000 シグネチャーカッティングアクセサリ
 9) 222AFBZX00149000 RemB ハンドピース
 12) 21800BZY10090000 ユニバーサルCMF 顎矯正モジュール (滅菌)
 13) 13B1X10209000751 ストライカー社 ラージボーン用アタッチメントⅡ
 14) 226AFBZX00052000 コードレスドライバー4
 15) 226AFBZX00019000 ストライカー社 骨鋸刃

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

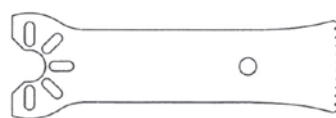
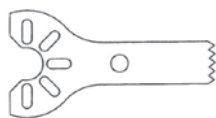
Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

オシレーティング / サジタルソーブレード¹⁵⁾

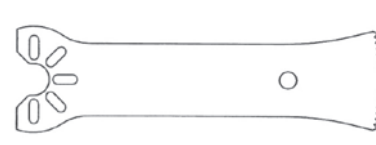
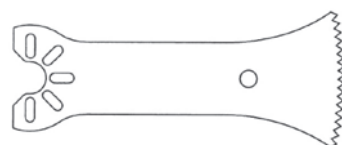
●オシレ/サジタル鋸刃 粗目



刃の幅 mm 5.5
 刃の深さ mm 18.0
 厚さ : 0.38mm OR-2296-3-212
 厚さ : 0.51mm OR-2296-33-212

9.0
 31.0
 OR-2296-3-225
 OR-2296-33-225

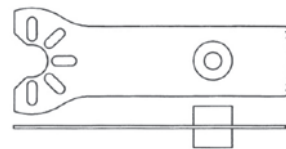
12.5
 34.5
 OR-2296-3-206
 OR-2296-33-206



刃の幅 mm 16.5
 刃の深さ mm 34.5
 厚さ : 0.38mm OR-2296-3-504
 厚さ : 0.51mm

13.0
 34.5
 OR-2296-3-506

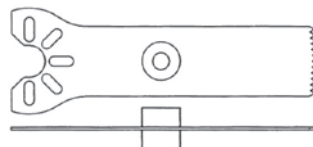
13.0
 39.0
 OR-2296-3-508



刃の幅 mm 9.0
 刃の深さ mm 25.5
 厚さ : 0.38mm OR-2296-3-511
 厚さ : 0.51mm

9.0
 31.5
 OR-2296-3-525

9.0
 8.0
 OR-2296-3-528



10mm ストップ

18mm ストップ

刃の幅 mm 9.0
 刃の深さ mm 10.0
 厚さ : 0.38mm OR-2296-3-529
 厚さ : 0.51mm

9.0
 18.0
 OR-2296-3-530

●TPS マイクロオシレーション / サジタル鋸刃

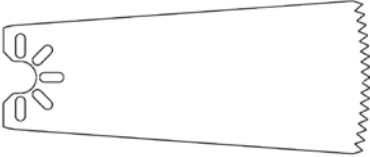
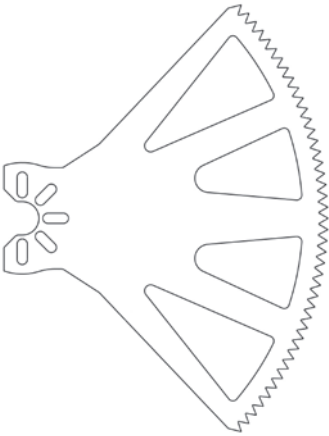

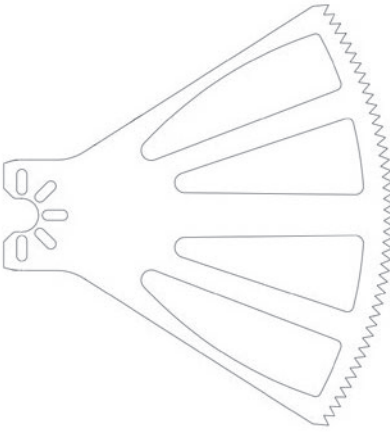
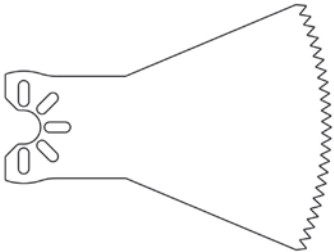
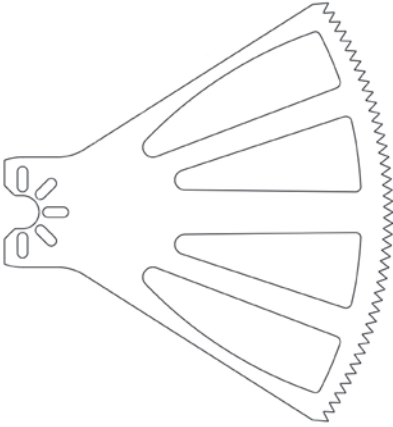
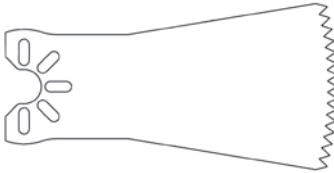


刃の厚さ mm 0.4
 刃の幅 mm 14.3
 刃の深さ mm 16
 曲がりまでの長さ mm 2.6

0.6
 5.5
 9
 2.1

2296-003-109S2

2296-033-234

オシレーティング / サジタルソーブレード ¹⁵⁾			
●コアオシレーティング / サジタル鋸刃			
			
刃の厚さ mm	0.38	刃の厚さ mm	0.38
刃の幅 mm	19.5	刃の幅 mm	53
刃の深さ mm	41	刃の深さ mm	32
5400-134-284		5400-134-282	
			
刃の厚さ mm	0.38	刃の厚さ mm	0.38
刃の幅 mm	19.5	刃の幅 mm	54
刃の深さ mm	41.5	刃の深さ mm	40
5400-134-415		5400-134-283	
			
刃の厚さ mm	0.38	刃の厚さ mm	0.56
刃の幅 mm	30	刃の幅 mm	54
刃の深さ mm	30	刃の深さ mm	40
5400-134-279		5400-134-285	
			
刃の厚さ mm	0.38		
刃の幅 mm	20		
刃の深さ mm	30		
5400-134-281			

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

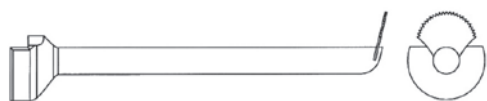
ENT Cutters & Burs

INDEX

オシレーティングソーブレード¹⁵⁾

CORE 5400-031-000 専用

●コア オシレーティング鋸刃 口腔外科用



刃の幅 mm 11.5
 刃の厚さ mm 0.38
 刃の深さ mm 7.0

11.5
 0.38
 12.0

5400-031-032

5400-031-034

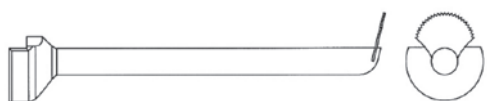


刃の幅 mm 9.0
 刃の厚さ mm 0.38
 刃の深さ mm 12.0

5.0
 0.38
 12.0

5400-031-050

5400-031-052



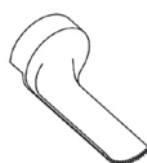
刃の幅 mm 11.5
 刃の厚さ mm 0.64
 刃の深さ mm 7.0

11.5
 0.64
 12.0

5400-031-053

5400-031-054

●コア オシレーティング鋸刃 クレセンティック



	9.0	13.5	18.5	13.5	9.5	15.0	18.0
刃の幅 mm	9.0	13.5	18.5	13.5	9.5	15.0	18.0
刃の厚さ mm	0.38	0.51	0.51	0.38	0.51	0.51	0.51
刃の深さ mm	12.0	25.0	32.0	32.0	26.0	30.0	30.0
カーブ半径 mm	8.9	8.9	8.9	8.9	12.7	12.7	12.7

5400-031-170

5400-031-171

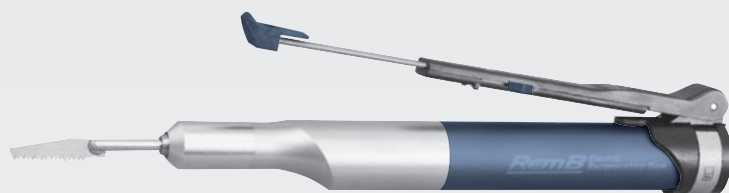
5400-031-172

5400-031-176

5400-031-415

5400-031-416

5400-031-417



6400-037-000⁹⁾
レム B レシプロケーティングソー

6400-009-000⁹⁾
レム B ハンドスイッチ

レシプロソーブレード¹⁵⁾

ショート		ロング		ロング	
刃の長さ mm		14.5		27.0	
スタンダード シャフト	厚さ: 0.64mm	OR-5100-37-11		OR-5100-37-123	
	厚さ: 0.38mm	OR-5100-137-11		OR-5100-137-123	
ロングシャフト	厚さ: 0.38mm			OR-5100-337-123	
テーパー		テーパー		テーパー	
刃の長さ mm		22.5		27.0	
スタンダード シャフト	厚さ: 0.64mm	OR-5100-37-133		OR-5100-37-134	
	厚さ: 0.38mm	OR-5100-137-133		OR-5100-137-134	
ロングシャフト	厚さ: 0.38mm	OR-5100-337-133		OR-5100-337-134	
オステオトミー		リノプラスティー		セイフエッジ	
刃の長さ mm		40.5		25.0	
スタンダード シャフト	厚さ: 0.64mm	OR-5100-37-20		OR-5100-37-106	
	厚さ: 0.38mm	OR-5100-137-20		OR-5100-137-106	
ロングシャフト	厚さ: 0.38mm	OR-5100-337-20		OR-5100-337-107	
ミニセイフエッジ		ダウンオフセット			
刃の長さ mm		16.0		33.5	
スタンダード シャフト	厚さ: 0.64mm	OR-5100-37-111			
	厚さ: 0.38mm	OR-5100-137-111		OR-5100-137-103	
ロングシャフト	厚さ: 0.38mm				
ミニ		ミニ			
刃の長さ mm		7.0		14.5	
スタンダード シャフト	厚さ: 0.64mm			OR-5100-37-121	
	厚さ: 0.38mm	OR-5100-137-120 ⁸⁾		OR-5100-137-121	
ロングシャフト	厚さ: 0.38mm			OR-5100-337-121	

医療機器承認 / 認証番号 販売名

9) 222AFBZX00149000 Rem B ハンドピース
15) 226AFBZX00019000 ストライカー社 骨鋸刃

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

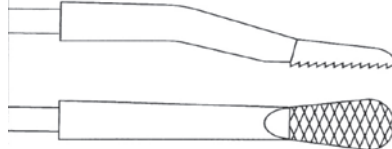
レシプロソーブレード⁸⁾

●ラasp

クロスカット、スモール



クロスカット、ラージ



刃の深さ mm

11.1

14.0

最大幅 mm

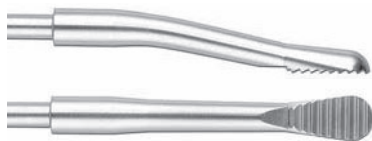
5.0

7.0

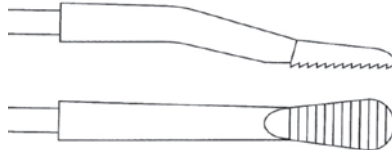
OR-5100-37-113

OR-5100-37-114

スモール



ラージ



刃の深さ mm

11.0

12.7

最大幅 mm

5.0

7.0

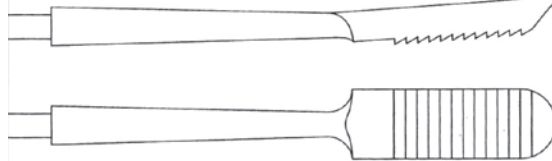
OR-5100-37-115

OR-5100-37-116

スモールダウンセット



ラージコトル



刃の深さ mm

21.5

17.1

最大幅 mm

5.5

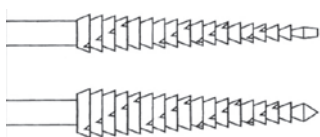
8.8

OR-5100-37-119

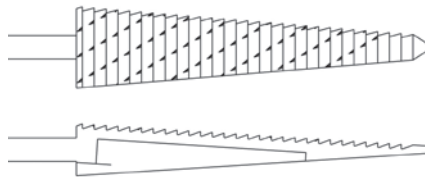
OR-5100-37-125

●リオルダン指関節用ラasp

スモール



ラージ



刃の深さ mm

32.0

47.5

最大幅 mm

6.5

11.0

OR-5100-37-126

OR-5100-37-127



〈エセックス / ハマー 4〉

5290-601-200¹⁶⁾
エセックスハンドピース

カッター & バー¹⁶⁾

●アグレッシブカッター



●アグレッシブセレイテッドカッター



ヘッド径 mm	2.5	3.5	4.0	4.0	3.5	4.0
ヘッド長 cm	8	8	8	11	8	8
	5290-628-000	5290-638-000	5290-648-000	5290-011-000	5290-635-000	5290-645-000

●ジャガーカッター



●シャープエッジカッター



ヘッド径 mm	3.5	4.0	4.0
ヘッド長 cm	8	8	8
	5290-530-000	5290-540-000	5290-340-000

●アグレッシブカッター 60°



●アグレッシブカッター 40°



●アグレッシブカッター 12°



ヘッド径 mm	4.0	4.0	4.0
ヘッド長 cm	11	11	11
	5290-760-100	5290-740-100	5290-744-100

●アグレッシブカッター 40°
コンベックスカーブ

●ラウンドバー



ヘッド径 mm	4.0	3.0
ヘッド長 cm	11	8
	5290-740-200	5290-647-000

医療機器承認 / 認証番号 販売名

8) 230AFBZX00022000

ストライカー社 骨ラスプ

16) 13B1X10209000697

ストライカー 鼻科用シェーブシステム

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

カタログ No.	ページ
0277-010-050	18
2296-003-109S2	22
2296-033-234	22
4405-000-000	20
4408-000-000	20
5100-015-250	16
5100-015-252	16
5100-015-270	16
5100-015-272	16
5120-123-095	13
5120-123-126	13
5120-123-156	13
5130-123-095	13
5130-123-126	13
5290-011-000	27
5290-340-000	27
5290-530-000	27
5290-540-000	27
5290-601-200	27
5290-628-000	27
5290-635-000	27
5290-638-000	27
5290-645-000	27
5290-647-000	27
5290-648-000	27
5290-740-100	27
5290-740-200	27
5290-744-100	27
5290-760-100	27
5400-031-032	24
5400-031-034	24
5400-031-050	24
5400-031-052	24
5400-031-053	24
5400-031-054	24
5400-031-170	24
5400-031-171	24
5400-031-172	24
5400-031-176	24
5400-031-415	24
5400-031-416	24
5400-031-417	24
5400-121-000	2, 9
5400-134-279	23
5400-134-281	23
5400-134-282	23
5400-134-283	23
5400-134-284	23
5400-134-285	23
5400-134-415	23
5400-210-050	9
5400-210-052	9
5400-210-070	9
5400-210-072	9
5400-210-080	10

カタログ No.	ページ
5407-100-000	2, 9
5407-120-050	9
5407-120-052	9
5407-120-070	9
5407-120-072	9
5407-120-450	3
5407-120-452	3
5407-120-470	3
5407-120-472	3
5407-120-480	3
5407-120-482	3
5407-120-484	3
5407-120-485	3
5407-120-486	3
5407-120-490	3
5407-120-492	3
5407-300-000	2, 9
5820-009-030	4
5820-009-040	4
5820-009-050	4
5820-009-060	4
5820-009-075	4
5820-010-120	4
5820-010-130	4
5820-010-140	4
5820-010-150	4
5820-010-160	4
5820-010-220	4
5820-010-230	4
5820-010-240	4
5820-010-250	4
5820-010-260	4
5820-010-305	4
5820-010-310	4
5820-010-315	4
5820-012-005	8
5820-012-007	8
5820-012-010	8
5820-012-015	8
5820-012-020	8
5820-012-030	8
5820-012-040	8
5820-012-050	8
5820-012-060	8
5820-012-310	8
5820-012-320	8
5820-012-330	8
5820-013-010	8
5820-013-020	8
5820-013-030	8
5820-013-040	8
5820-013-050	8
5820-013-060	8
5820-013-130	8
5820-013-140	8

カタログ No.	ページ
5820-013-145S1	8
5820-013-150	8
5820-013-160	8
5820-013-320	8
5820-013-330	8
5820-015-020	5
5820-015-030	5
5820-015-040	5
5820-015-050	5
5820-016-040	5
5820-016-050	5
5820-016-060	5
5820-017-040	5
5820-017-050	5
5820-018-030	5
5820-018-040	5
5820-018-050	5
5820-020-030	5
5820-020-040	5
5820-020-050	5
5820-025-030	5
5820-025-040	5
5820-025-050	5
5820-030-030	5
5820-030-040	5
5820-030-050	5
5820-030-060	5
5820-066-010	6
5820-066-012	6
5820-066-016	6
5820-066-021	6
5820-066-216	6
5820-066-221	6
5820-070-011	6
5820-070-015	6
5820-070-020	6
5820-071-015	6
5820-071-020	6
5820-101-021	6
5820-101-025	6
5820-103-013	8
5820-103-015	8
5820-103-017	8
5820-103-020	8
5820-105-022	6
5820-107-015	7
5820-107-020	7
5820-107-030	7
5820-107-120	7
5820-107-130	7
5820-107-140	7
5820-107-530C	7
5820-110-020C	7
5820-110-030C	7
5820-110-040C	7

カタログ No.	ページ
5820-110-050C	7
5820-110-060C	7
5820-110-320C	7
5820-110-330C	7
5820-110-340C	7
6400-009-000	16,20,25
6400-015-000	16
6400-031-000	20
6400-037-000	25
6400-099-000	20
OR-1607-2-103	17
OR-1607-2-105	17
OR-1607-2-109	17
OR-1607-2-116	18
OR-1607-2-17	16
OR-1607-2-3	18
OR-1607-2-35	18
OR-1607-2-41	16
OR-1607-2-47	17
OR-1608-2-1	18
OR-1608-2-101	19
OR-1608-2-11	16
OR-1608-2-13	16
OR-1608-2-15	16
OR-1608-2-21	19
OR-1608-2-35	18
OR-1608-2-43	19
OR-1608-2-45	19
OR-1608-2-49	19
OR-1608-2-5	18
OR-1608-2-51	19
OR-1608-2-55	17
OR-1608-2-59	19
OR-1608-2-61	19
OR-1608-2-63	19
OR-1608-2-9	17
OR-1608-6-137	17
OR-1608-6-139	17
OR-1608-6-141	17
OR-1608-6-143	17
OR-1608-6-145	17
OR-1608-6-147	17
OR-1608-6-149	17
OR-1608-6-151	17
OR-1608-6-153	17
OR-1608-6-155	16
OR-1608-6-157	16
OR-1608-6-159	16
OR-1608-6-165	16
OR-1608-6-167	19
OR-1608-6-83	19
OR-1608-6-85	19
OR-1608-6-87	19
OR-1608-6-89	19
OR-1608-6-91	19

カタログ No.	ページ	カタログ No.	ページ	カタログ No.	ページ	カタログ No.	ページ
OR-1608-6-93	19	OR-277-10-221	17	OR-5120-10-40	11	OR-5130-10-260	11
OR-1608-6-95	19	OR-277-10-230	17	OR-5120-10-50	11	OR-5130-10-30	11
OR-1608-6-97	19	OR-277-10-235	17	OR-5120-10-60	11	OR-5130-10-40	11
OR-1608-6-99	19	OR-277-10-240	17	OR-5120-10-70	11	OR-5130-10-50	11
OR-2296-3-101	21	OR-277-10-250	17	OR-5120-100-13	14	OR-5130-10-60	11
OR-2296-3-102	21	OR-277-10-418	17	OR-5120-100-15	14	OR-5130-10-70	11
OR-2296-3-103	21	OR-277-10-421	18	OR-5120-100-20	14	OR-5130-12-130	15
OR-2296-3-104	21	OR-277-10-5	17	OR-5120-102-23	14	OR-5130-12-140	15
OR-2296-3-105	21	OR-277-10-62	18	OR-5120-103-11	14	OR-5130-12-150	15
OR-2296-3-106	21	OR-4100-400	20	OR-5120-103-13	14	OR-5130-12-160	15
OR-2296-3-108	21	OR-5100-137-103	25	OR-5120-103-15	14	OR-5130-12-20	14
OR-2296-3-111	21	OR-5100-137-106	25	OR-5120-103-20	14	OR-5130-12-230	15
OR-2296-3-114	21	OR-5100-137-107	25	OR-5120-105-22	14	OR-5130-12-240	15
OR-2296-3-115	21	OR-5100-137-11	25	OR-5120-12-130	15	OR-5130-12-30	14
OR-2296-3-125	21	OR-5100-137-111	25	OR-5120-12-140	15	OR-5130-12-40	14
OR-2296-3-206	22	OR-5100-137-12	25	OR-5120-12-150	15	OR-5130-12-50	14
OR-2296-3-212	22	OR-5100-137-120	25	OR-5120-12-160	15	OR-5130-12-60	14
OR-2296-3-225	22	OR-5100-137-121	25	OR-5120-12-30	14	OR-5130-12-70	14
OR-2296-3-410	21	OR-5100-137-123	25	OR-5120-12-40	14	OR-5130-12-80	14
OR-2296-3-411	21	OR-5100-137-133	25	OR-5120-12-50	14	OR-5130-130-250	13
OR-2296-3-412	21	OR-5100-137-134	25	OR-5120-12-60	14	OR-5130-15-140	12
OR-2296-3-413	21	OR-5100-137-20	25	OR-5120-12-90	14	OR-5130-15-40	12
OR-2296-3-414	21	OR-5100-137-233	25	OR-5120-13-130	15	OR-5130-15-50	12
OR-2296-3-504	22	OR-5100-337-107	25	OR-5120-13-140	15	OR-5130-17-40	12
OR-2296-3-506	22	OR-5100-337-12	25	OR-5120-13-150	15	OR-5130-17-50	12
OR-2296-3-508	22	OR-5100-337-121	25	OR-5120-130-250	13	OR-5130-20-105	13
OR-2296-3-51	21	OR-5100-337-123	25	OR-5120-15-140	12	OR-5130-20-447	13
OR-2296-3-511	22	OR-5100-337-133	25	OR-5120-15-40	12	OR-5130-20-47	13
OR-2296-3-525	22	OR-5100-337-134	25	OR-5120-15-60	12	OR-5130-20-60	13
OR-2296-3-528	22	OR-5100-337-20	25	OR-5120-16-50	12	OR-5130-20-75	13
OR-2296-3-529	22	OR-5100-337-233	25	OR-5120-16-60	12	OR-5130-20-775	13
OR-2296-3-530	22	OR-5100-37-106	25	OR-5120-17-40	12	OR-5130-20-91	13
OR-2296-33-101	21	OR-5100-37-107	25	OR-5120-17-60	12	OR-5130-20-975	13
OR-2296-33-102	21	OR-5100-37-11	25	OR-5120-20-105	13	OR-5130-20-991	13
OR-2296-33-103	21	OR-5100-37-111	25	OR-5120-20-447	13	OR-5130-23-126	13
OR-2296-33-104	21	OR-5100-37-113	26	OR-5120-20-47	13	OR-5130-30-40	12
OR-2296-33-105	21	OR-5100-37-114	26	OR-5120-20-60	13	OR-5130-30-50	12
OR-2296-33-106	21	OR-5100-37-115	26	OR-5120-20-75	13	OR-5130-30-60	12
OR-2296-33-108	21	OR-5100-37-116	26	OR-5120-20-775	13	OR-5130-30-65	12
OR-2296-33-111	21	OR-5100-37-119	26	OR-5120-20-91	13	OR-5130-30-70	12
OR-2296-33-114	21	OR-5100-37-12	25	OR-5120-20-991	13	OR-5130-30-75	12
OR-2296-33-115	21	OR-5100-37-120	25	OR-5120-23-126	13	OR-5130-30-80	12
OR-2296-33-125	21	OR-5100-37-121	25	OR-5120-23-156	13	OR-5130-30-90	12
OR-2296-33-206	22	OR-5100-37-123	25	OR-5120-23-95	13	OR-5130-80-30	13
OR-2296-33-212	22	OR-5100-37-125	26	OR-5120-50-64	13	OR-5160-10-60	11
OR-2296-33-225	22	OR-5100-37-126	26	OR-5120-66-12	11	OR-5160-10-75	11
OR-2296-33-410	21	OR-5100-37-127	26	OR-5120-66-16	11	OR-5160-10-90	11
OR-2296-33-411	21	OR-5100-37-133	25	OR-5120-66-21	11	OR-5220-107-330	12
OR-2296-33-412	21	OR-5100-37-134	25	OR-5120-71-23	12		
OR-2296-33-413	21	OR-5100-37-20	25	OR-5120-80-30	13		
OR-2296-33-414	21	OR-5100-37-233	25	OR-5130-10-100	11		
OR-2296-33-51	21	OR-5120-10-100	11	OR-5130-10-20	11		
OR-277-10-210	17	OR-5120-10-20	11	OR-5130-10-230	11		
OR-277-10-212	17	OR-5120-10-230	11	OR-5130-10-240	11		
OR-277-10-216	17	OR-5120-10-30	11	OR-5130-10-250	11		

For Elite notch

For Hex notch

For J notch

Blades & Rasps

ENT Cutters & Burs

INDEX

Japan

この印刷物はストライカー社の製品を掲載しています。全てのストライカー社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。ストライカー社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

Literature Number: NE1-38
YN/MI 3m 12/18

Copyright © 2018 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本ストライカー株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site
www.stryker.co.jp/mp2/