

# CORE Sumex Drill

**Your Specialty Is Our Priority.**



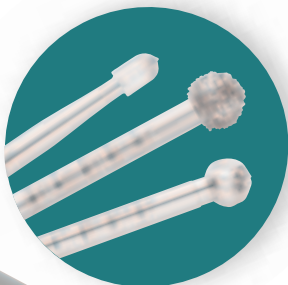
**Combining the best of our power  
and ergonomic designs to give you  
a new, high performance drill.**

# Sumex Drill

stryker®

Neuro Spine ENT

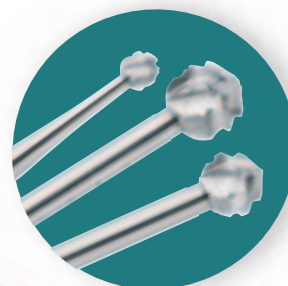
Elite Burs



MIS Burs



Zyphr Burs



## Sumex Drill

5400-130-000

- 75000 RPM
- Electronic Torque Feedback (Increases RPM's when the drill is engaged in more demanding tasks)
- Tapered front end (Allows for better line of sight)
- Takes SD/PD Attachments and Maestro Attachments
- Fixed and Steering Duraguards
- Zyphr, Elite and MIS burs
- Complete OR Standardization



## Ordering Information

### Attachments:

- 5100-120-450 Saber Straight Attachment
- 5100-120-452 Saber Angled Attachment
- 5100-120-470 Saber Long Straight Attachment
- 5100-120-472 Saber Long Angled Attachment
- 5100-120-480 Saber Extra Long Straight Attachment
- 5100-120-482 Saber Extra Long Angled Attachment
- 5100-120-490 Saber MIS Attachment
- 5100-120-492 Saber Angled MIS Attachment
- 5400-210-020 Maestro Straight O Attachment
- 5400-210-050 Maestro Straight M Attachment
- 5400-210-070 Maestro Straight AM Attachment
- 5400-210-080 Maestro R Attachment

- 5400-210-090 Maestro Rx Attachment
- 5400-210-060 Maestro Perforator Chuck
- 5400-210-501 Maestro Adjustable Depth Drill Guide
- 5400-210-011 Maestro Right Angle Attachment

### MIS Attachments

- 5100-120-920 SD/PD MIS Medium Straight
- 5100-120-950 SD/PD MIS Long Straight
- 5100-120-922 SD/PD MIS Medium Curved
- 5100-120-952 SD/PD MIS Long Curved

### Duraguards:

- 5400-210-057 Maestro Small Fixed Duraguard
- 5400-210-058 Maestro Medium Fixed Duraguard
- 5400-210-059 Maestro Large Fixed Duraguard

- 5400-210-257 Maestro Small Steering Duraguard
- 5400-210-258 Maestro Medium Steering Duraguard
- 5400-210-259 Maestro Large Steering Duraguard
- 5400-210-056 Maestro D-Attachment

### Routers:

- 5400-071-057 Small Duraguard Router
- 5400-071-058 Medium Duraguard Router
- 5400-071-059 Large Duraguard Router

### Accessories:

- 5400-050-000 Core Console
- 5100-008-000 TPS Footswitch
- 5400-131-000 Hand Switch

The information presented in this brochure is intended to demonstrate the breadth of Stryker product offerings. Always refer to the package insert, product label and/or user instructions before using any Stryker product. Products may not be available in all markets. Product availability is subject to the regulatory or medical practices that govern individual markets. Please contact your Stryker representative if you have questions about the availability of Stryker products in your area.

Products referenced with ™ designation are trademarks of Stryker. Products referenced with ® designation are registered trademarks of Stryker.

Literature Number: 9100-001-060 Rev. None UnDe/P.S.

Copyright © 2006 Stryker  
Printed in USA

Stryker® Neuro Spine ENT  
4100 East Milham Avenue  
Kalamazoo, MI 49001 USA  
t: 269 323 7700 f: 269 353 3026  
toll free: 800 253 3210

www.stryker.com

## Tecnologia em Instrumentais Cirúrgicos

Com o objetivo de desenvolver produtos na área de médico-hospitalar, com ênfase em instrumentais cirúrgicos, a Biometal apresenta a Broca automática, pertencente aos produtos não articulados cortantes estéreis, registrado na ANVISA sob o número 80482490025.



A Broca Automática consiste em um perfurador Craniano com parada automática, eliminando riscos de penetrações excessivas. A perfuração ocorre até que o orifício de trepanação seja atingido, não sendo influenciada por pressão maior ou menor do médico cirurgião. No entanto, a perfuração pode ser interrompida e iniciada a qualquer momento, a critério do médico cirurgião.

### A Biometal industrializa e comercializa os seguintes produtos

12.5.0201.110E – Broca Automática para Craniotomia Ø14,00/11,00  
Destinada a perfuração e trepanação, com diâmetro de 11/14mm, para uso em cirurgias de crânio de, pelo menos 1 mm de espessura.

12.5.0201.080E – Broca Automática para Craniotomia Ø11,00/8,00  
Destinada a perfuração e trepanação, com diâmetro de 8/11 mm, para uso em cirurgias de crânio infantil de, pelo menos 1 mm de espessura.

12.5.0201.060E – Broca Automática para Craniotomia Ø9,00/6,00  
Destinada a perfuração e trepanação, com diâmetro de 6/9mm, para uso em cirurgias de crânio infantil de, pelo menos 1 mm de espessura.

**Biometal Industria e Comercio Eireli**

Avenida Doutor Hipólito Pinto Ribeiro, 476 - Jardim Boa Vista - Limeira-SP  
E-mail: [vendas@bmetal.com.br](mailto:vendas@bmetal.com.br) Telefone: (19)4103-3803

Com o objetivo de desenvolver produtos na área de médico-hospitalar, com ênfase em instrumentais cirúrgicos, a Biometal apresenta principais produtos constantes nos registros 80482490024 – Brocas Diamantadas Estéreis e 80482490025 – Brocas Cortantes, Fresas e Lâminas Estéreis.

### Fresa de Craniotomia

Destinada para Cortes Laterais



Encontradas nas seguintes dimensões:

Ø1,60 x 12,00mm

Ø1,60 x 16,00mm

Ø1,60 x 25,00mm

### Broca Diamantada

Destinada para Acabamento e Polimento



Encontradas nos seguintes diâmetros:

Ø1,00 mm | Ø1,40 mm

Ø2,30 mm | Ø3,10 mm

Ø4,00 mm | Ø4,50 mm

Ø5,00 mm | Ø6,00 mm

Ø7,00 mm

### Broca Cortante

Destinada para Remoções Ósseas



Encontradas nos

seguintes diâmetros:

Ø1,00 mm | Ø1,40 mm

Ø2,30 mm | Ø3,10 mm

Ø4,00 mm | Ø4,50 mm

Ø5,00 mm | Ø6,00 mm

Ø7,00 mm

### Broca Cabeça de Fosforo



Modelos:

Ø3,10 e Ø4,00

### Broca para Corte Lateral



Modelos:

699, 701, 702 e 703

### Tipos de Engates



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	STRYKER DO BRASIL LTDA		
<b>CNPJ</b>	02.966.317/0001-02	<b>Autorização</b>	8.00.054-3
<b>Produto</b>	SISTEMA CORE - EQUIPAMENTO CONSOLIDADO PARA SALA DE OPERACAO		

## Modelo Produto Médico

CORE POWERED INSTRUMENT DRIVER REF. 5400-50

<b>Tipo de Arquivo</b>	<b>Arquivos</b>	<b>Expediente, data e hora de inclusão</b>
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

<b>Nome Técnico</b>	Equipamento Cirurgico Para Ortopedia
<b>Registro</b>	80005430099
<b>Processo</b>	25351.282293/2005-05
<b>Fabricante Legal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: STRYKER INSTRUMENTS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	II - MEDIO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Exportar para Excel](#)[Exportar para PDF](#)[Voltar](#)

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	BIOMETAL INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI		
<b>CNPJ</b>	07.165.928/0001-75	<b>Autorização</b>	8.04.824-9
<b>Produto</b>	Brocas Cortantes, Fresas e Lâminas Estéreis		

Filtrar...

## Modelo Produto Médico

14.5.3450.060E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 60,0 ER-04

14.5.3450.065E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 65,0 ER-04

14.5.3450.070E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 70,0 ER-04

14.5.3450.075E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 75,0 ER-04

14.5.3450.080E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 80,0 ER-04

14.5.3450.085E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 85,0 ER-04

14.5.3450.090E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 90,0 ER-04

14.5.3450.095E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 95,0 ER-04

14.5.3450.100E-Broca CortantE-BUD Ø 5,0 x 100,0 ER-04

14.5.3540.040E-Broca CortantE-BUD Ø 4,0 x 40,0 ER-05

« 1 2 3 4 5 ... »

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	IFU - Brocas Cortantes, Fresas e Lâminas Estéreis_CADASTRO ANVISA 80482490025_revisão 01.pdf	4071448/20-2 - 18/11/2020 - 09:19
FORMULÁRIO DE NOTIFICAÇÃO OU CADASTRO	FORMULÁRIO NOTIFICAÇÃO CADASTRO MATERIAIS_REG 025_item4.1.6.pdf	3129805/20-6 - 15/09/2020 - 01:26

IMAGENS DO(S) PRODUTO(S)	Anexo Imagens Gráficas -Relação com Figura _Reg 025.pdf	3129805/20-6 - 15/09/2020 - 01:26
--------------------------	---	--------------------------------------

<b>Nome Técnico</b>	Brocas Cirurgicas
<b>Registro</b>	80482490025
<b>Processo</b>	25351.404414/2016-87
<b>Fabricante Legal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: BIOMETAL INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - BRASIL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	II - MEDIO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Exportar para Excel](#)[Exportar para PDF](#)[Voltar](#)