

# Furadeiras .4 hp

## Estilo Pistola

- Novo Design Ergonômico para maior conforto operacional.
- Apoio para os dedos em ambos os lados o que permite maior estabilidade e conforto.
- Oferecida em velocidades de 500 até 20.000 RPM.



## Modelos de Mandril 1/4"

Velocidade	Mandril Dynachuck	Mandril Jacobs®
500 RPM	52831	52931
1.000 RPM	52832	52932
2.400 RPM	52833	52933
3.600 RPM	52834	52934
5.500 RPM	52835	52935
20.000 RPM	52836	52936

## Modelos de Mandril 3/8"

Velocidade	Mandril Dynachuck	Mandril Jacobs®
500 RPM	n/a	52986
1.000 RPM	n/a	52987

# Furadeiras .4 hp

## Cabeça Angular, Rosca 1/4"-28

- Aceita brocas para rosca de 1/4"-28; Exaustão Traseira.



49430

**950 RPM**

**Modelo 49455**

- Silenciador Padrão.

**3.200 RPM**

**Modelo 49430**

- Silenciador Estendido.

## Ângulo Reto, Rosca 1/4"-28

- Aceita brocas para rosca de 1/4"-28; Exaustão Traseira.

**3.200 RPM**

**Modelo 53435**

- Silenciador Padrão.



53435

*Brocas Vendidas Separadamente*

## Linha Reta

- Inclui Mandril de 1/4" e chave; Exaustão Traseira com Silenciador Estendido.

**950 RPM**

**Modelo 53077**

53077



*Colar de Apoio Vendido Separadamente*

**3.200 RPM**

**Modelo 53078**

**5.000 RPM**

**Modelo 53079**

## 7° Offset

- Inclui Mandril de 1/4" e chave; Exaustão Traseira com Silenciador Estendido.

**950 RPM**

**Modelo 53072**

53072



**3.200 RPM**

**Modelo 53073**

**5.000 RPM**

**Modelo 53074**

## Ângulo Reto

- Inclui Mandril de 1/4" e chave; Silenciador Padrão nos modelos de Exaustão Traseira.

53046



**12.000 RPM**

**Modelo 51846**

- Exaustão Frontal.

**15.000 RPM**

**Modelo 51847**

- Exaustão Frontal.

**20.000 RPM**

**Modelo 51848**

- Exaustão Frontal.

**Modelo 53046**

- Exaustão Traseira.

**Modelo 53047**

- Exaustão Traseira.

**Modelo 53048**

- Exaustão Traseira.

## Furadeiras de .5 hp

**20.000 RPM**

**Modelo 53037**

- Inclui Mandril e chave de 1/4"; Exaustão Frontal.



## Furadeiras .7 hp

**Estilo Pistola**

- Inclui Mandril de 3/8" e chave, Empunhadura Lateral Removível, Exaustão Traseira.

**950 RPM**

**Modelo 53091**



**3.400 RPM**

**Modelo 53060**

**4.500 RPM**

**Modelo 53095**

**20.000 RPM**

**Modelo 53096**

- Modelos com Chave de Mandril de 1/2" ou 3/8"

**500 RPM**

**Modelo 53092**

- Chave Mandril 1/2".



**950 RPM**

**Modelo 53090**

- Chave Mandril 1/2".

**1.800 RPM**

**Modelo 53093**

- Chave Mandril 3/8"

**2.400 RPM**

**Modelo 53094**

- Chave Mandril 3/8"

**7° Offset**

- Incluso Mandril de 1/2" e chave, Empunhadura Lateral Removível, Exaustão Traseira.

**3.400 RPM**

**Modelo 53080**



**4.500 RPM**

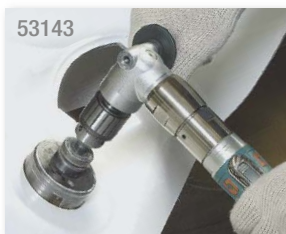
**Modelo 53081**

## Furadeira 1 hp

**850 RPM, Modelo Serra Copo**

**Modelo 53143**

- Mandril de 1/2" e chave, Empunhadura Lateral Reversível, Ângulo Reto, Exaustão Traseira.
- Ideal para trabalhos com serra copo.



*Acessórios Vendidos Separadamente*

# Linha DynaPen

## Ferramenta Tipo Lápis de Movimentos Lineares

Para gravação, rebarbação e remoção de precisão

- 14.000 movimentos de .007" por minuto, mangueira de ar gira em 360°.
- Para Pontas, Limas e Cinzéis.

### Modelo 10843

10843

- Pinça de 1/8"

### Modelo 10832

- Pinça de 3 mm



## Kit DynaPen - Limas

### Modelo 10844

- A 10832 com pinça 3 mm (51673) e pinça de 1/8" (51659).
- Três Limas Suíças de Corte Duplo.
- Chave 95731



## Kit DynaPen - Pontas

### Modelo 10846 1/8"

- A 10843 com pinça 1/8" (51659)
- Ponta 90990
- Chave 95731



## Kit DynaPen - Cinzéis

### Modelo 10848 1/8"

- A 10843 com pinça 1/8" (51659)
- Cinzel 90992 largura 1/8".
- Cinzel 90994 largura 1/4".
- Ponta 90990.
- Chave 95731.



## Kit DynaPen

### Modelo 10850 1/8"

- A 10843 com pinça 1/8" (51659)
- Três Limas Suíças de Corte Duplo.
- Ponta 90990.
- Cinzel 90992 largura 1/8".
- Cinzel 90994 largura 1/4".
- Chave 95731.



**Temos disponíveis mais Kits de Acessórios para a Dynapen 10832 (3mm)**

# Movimentos Alternados

## Limadora Stockade

- .4 hp, Exaustão Traseira

12200

Lima Vendida Separadamente



### 2.400 Movimentos/Minuto

#### Modelo 12200

- Lima Redonda de 1/4"

#### Modelo 12201

- Lima Redonda de 1/4" e adaptador para acessórios longos de 6".

### Kit Limadora

#### Modelo 12202

- Inclui a 12201, Três Limas e o Kit de Abrasivos 90977.

## Estilo Lixadeira Linear

- .4 hp, Exaustão Traseira.

12204



### 2.400 Movimentos/Minuto

#### Modelo 12204

- Extensor Longo 5" x 1/2". Inclui Duas Fitas Abrasivas e Três Suportes de Lixa.

## Estilo Serra Linear

- .4 hp, Exaustão Traseira

12205



### 2.400 Movimentos/Minuto

#### Modelo 12205

- Inclui Adaptador para Serra 12212, Guia para Serra 12183 e uma Lâmina de Serra 90935.

### Kit Serra

#### Modelo 12206

- Inclui a 12205 e Conjunto de Serras 90933.

## Kit Serra / Limadora

#### Modelo 12207

- Inclui a 12205, Três Adaptadores, Guia de Serra 12183, Três Limas e Duas Lâminas de Serra.

## Dynadie® III

### 5.000 Movimentos/Minuto

#### Modelo 12250

- Aceita Acessórios de 1/4" ou 1/8"
- Inclui Conexão Giratória com Controle Fluxo de Ar Dynaswivel® 94402.
- Movimento com tamanho variável de 0-1/4".

12250

Acessórios Vendidos Separadamente



# Fresadoras

Para todos Tipos de Aplicação com Fresas  
Modelos Aceitam Fresas de 1/4"

**.4 hp, 30.000 RPM**

## Modelo 51854

- 51814 Substituição do Motor também disponível.



**.7 hp, 20.000 RPM**

## Modelo 51857

- 51817 Substituição do Motor também disponível.



**Temos Outros Modelos de Fresadoras Disponíveis!**

# Dynascalor

Excelente para Descalcificação, Preparação de Superfícies  
Remoção de Ferrugem, Oxidação, Pinturas, etc

**Modelos, .7 hp - Uso Manual**

**Linha Reto**

**2.400 RPM**

## Modelo 30304

- Para trabalhos de 2" de largura em interiores tipo tubos.

30304



*Acessórios Vendidos Separadamente*

## Modelo 30336

- Para trabalhos de 2" de largura em superfícies planas.

**Ângulo Reto 1.950 RPM**

## Modelo 30337

- Para trabalhos de 2" de largura em superfícies planas.

**Modelo . 7 hp - Uso Suspenso**

**2.100 RPM**

## Modelo 30200

- Remoções Simultâneas de 1" "Acima e Abaixo".

30200



**Modelos - Uso Piso**

**1.650 RPM**

## Modelo 30303 1.7 hp

- Trabalhos 2" de largura

## Modelo 31600 0.4 hp

- Trabalhos 3" de largura

# Chaves de Impacto Industrial

Para Apertos Eficientes & Afrochar Parafusos, Porcas, etc, em Inumeráveis Indústrias.

Construção toda feita de metal para maior durabilidade.  
Desenhada & Fabricada para uso Industrial Pesado.

## Modelo 33300 *Bigorna 1/2"*

- Torque Máximo de 375 ft. lbs.
- Trabalha na faixa de torque de 40 – 250 ft. lbs.
- Embreagem tipo "2-jaw" para uma vida mais longa.



## Modelo 33310 *Bigorna 3/4"*

- Torque Máximo de 1.400 ft. lbs.
- Trabalha na faixa de torque de 350 – 1.400 ft. lbs.
- Embreagem tipo "Twin Hammer" para gerar mais força.



## Modelo 33320 *Bigorna 1"*

- Torque Máximo de 2.000 ft. lbs.
- Trabalha na faixa de torque de 1.000 – 1.600 ft. lbs.
- Embreagem tipo "Twin Hammer" para gerar mais força.



## Modelo 33330 *Bigorna 1-1/2"*

- Torque Máximo de 3.000 ft. lbs.
- Trabalha na faixa de torque de 1.600 – 2.500 ft. lbs.
- Embreagem tipo "Twin Hammer" para gerar mais força.

