## DYNABRADE REPARAÇÃO AUTOMOTIVA



## PRODUTO EM FOCO



## Lixadeira AutoFile ${f II}$

Para uma Fácil e Eficiente Remoção de Pontos de Solda!





- ➤ Ideal no desbaste de cantos e arestas, parafusos enferrujados e soldas.
- > Também na preparação em ranhuras e contornos.
- > Cabeça gira em pivô de 360°. Excelente em áreas estreitas!



Veja Auto File II em Ação!

| Número | Motor    | Motor  | Nível    | Consumo Máx. de Ar | Mangueira   | Rosca    | Pressão | Peso        | Tamanho     | Altura      |
|--------|----------|--------|----------|--------------------|-------------|----------|---------|-------------|-------------|-------------|
| Modelo | hp (W)   | RPM    | Sonoro   | SCFM (L/Min)       | Poleg. (mm) | Entrada  | PSIG    | Libras (kg) | Poleg. (mm) | Poleg. (mm) |
| 18100  | .5 (373) | 20.000 | 79 dB(A) | 22 (623)           | 3/8 (10)    | 1/4" NPT | 90      | 2.8 (1.3)   | 15 (381)    |             |

## Braços de Contato Opcionais

Rodas de Contato de Borracha, com Dureza 40 ou 70.

| Número / Código                        | Comentário   | Tamanho da<br>Cinta (L x C)    | Substituição das Rodas de Contato (inclui rolamento e eixo)  |  |
|--|--|--------------------------------|--|--|
| 11203 Código 11312 para Serviço Pesado | Incluso na 18100     Trabalho sobre a Roda de<br>Contato ou Cilindro   | 1/2" x 18"                     | 11078<br>5/8" diâ. x 3/8" largura, aço   |  |
| 11204                                  | <ul> <li>Design de trabalho Exclusivo</li> <li>Trabalho fácil com cintas de<br/>polimento nesse braço</li> </ul> | 1/8", 1/4"<br>ou<br>1/2" x 18" | Roda 11204: 11080,<br>1" diâ. x 3/8" largura<br>Roda 11305: 11093,<br>1" diâ. x 3/8" largura, Dureza 40<br>(ambas rodas de borracha arredondada) |  |

Todas as Rodas de Contato de Borracha, com Dureza 70.

| Número / Gódigo                           | Comentário   | Tamanho da<br>Cinta (L x C) | Substituição das Rodas de Contato<br>(inclui rolamento e eixo) |
|---|--|-----------------------------|--|
| 11201                                     | Máximo 45 PSIG     Entrar em canais pequenos como um de 7/16"  | 1/2" x 18"                  | 11068<br>5/16" diâ. x 3/8" largura, aço                        |
| 11202                                     | • Em aberturas de 5/16" x 3/4"   | 1/4" x 18"                  | 11074<br>5/8" diâ. x 1/8" largura, borracha                    |
| 11206 Código 11326 para trabalhos pesados | • Utilizar cintas 3/4"   | 5/8" ou<br>3/4" x 18"       | 11282<br>3/4" dia. x 5/8" largura, borracha                    |
| 11280                                     | Acabamento em cantos, entre<br>dobras, com cintas de polir.      Roda de Contato com<br>formato em "V"   | 1/8" ou<br>1/4" x 18"       | 11086<br>1" diâ. x 3/8" largura, uretano, cônico               |
| 11304 "Braço Banana"                      | Trabalhar em grandes áreas;<br>nivelar marcas;<br>acabamento em aço inox   | 1/2" x 18"                  | 11078<br>5/8" diâ. x 3/8" largura, borracha                    |
| 11312                                     | Trabalho pesado em aço Trabalho sobre a roda de contato ou apoio do braço  | 1/2" x 18"                  | 11078<br>5/8" diâ. x 3/8" largura, borracha                    |
| 11314                                     | Máximo 45 PSIG     Aberturas redondas tão pequenas como 7/16"  | 1/4" x 18"                  | 11066<br>5/16" diâ. x 1/8" largura, aço                        |
| 11320 Braço Offset                        | Para desbaste plano usando o<br>apoio ou próximo de cantos,<br>arestas de raio grande     Roda de contado é Offset<br>(deslocada) para evitar retoques | 1/2" x 18"                  | 11078<br>5/8" diâ. x 3/8" largura, borracha                    |
| 11321                                     | Máximo 45 PSIG     Trabalha na roda de contato<br>ou apoio do braço  | 1/2" x 18"                  | 11070<br>7/16" diâ. x 3/8" largura, borracha                   |
| 11325                                     | Para desbaste ou remoção<br>plana de material pesado   | 1/2" x 18"                  | 11078<br>5/8" diâ. x 3/8" largura, borracha                    |









