



# FICHA TÉCNICA

DADOS OPERACIONAIS

# NAUBER<sup>®</sup>

MAQUINAS

## LIXAS TELADAS PRO-NET

Referência vide tabela abaixo

### DESCRIÇÃO

Lixas teladas de alto rendimento.  
Com sistema de auto-resfriamento e  
passagem livre para a aspiração.  
Dura 7 vezes mais do que as lixas  
convencionais

### CARACTERÍSTICAS

Grãos em óxido de alumínio branco.  
Maior abrasividade.

### INDICAÇÕES DE USO

Indicadas para lixamento em superfícies  
de alvenaria, massa acrílica, massa  
corrida, gesso, madeira, metais e fibras.



OPÇÕES  
EM PAC



| PESO BRUTO              |         |
|-------------------------|---------|
| 5" 125MM (PAC C/ 5 UN.) | 0,049KG |
| 5" 125MM (CX C/50 UN.)  | 0,45KG  |
| 6" 150MM (PAC C/5 UN.)  | 0,102KG |
| 6" 150MM (CX C/50 UN.)  | 0,64KG  |
| 7" 185MM (PAC C/5 UN.)  | 0,105KG |
| 7" 185MM (CX C/50 UN.)  | 0,96KG  |
| 9" 225MM (PAC C/5 UN.)  | 0,207KG |
| 9" 225MM (CX C/50 UN.)  | 1,35KG  |

| MEDIDAS DA EMBALAGEM    | ALTURA | COMPRIMENTO | LARGURA |
|-------------------------|--------|-------------|---------|
| 5" 125MM (PAC C/ 5 UN.) | 0,9CM  | 29CM        | 22CM    |
| 5" 125MM (CX C/50 UN.)  | 10CM   | 12,8CM      | 12,8CM  |
| 6" 150MM (PAC C/5 UN.)  | 0,9CM  | 29CM        | 22CM    |
| 6" 150MM (CX C/50 UN.)  | 10CM   | 15,3CM      | 15,3CM  |
| 7" 185MM (PAC C/5 UN.)  | 0,9CM  | 29CM        | 22CM    |
| 7" 185MM (CX C/50 UN.)  | 9CM    | 19CM        | 19CM    |
| 9" 225MM (PAC C/5 UN.)  | 0,9CM  | 34CM        | 27CM    |
| 9" 225MM (CX C/50 UN.)  | 9CM    | 23CM        | 23CM    |



**CREA-SC**

Registro  
172951-7



**Email**

atendimento@nauber.com.br



**Telefone**

+55 47 33745969



**Web Site**

www.nauber.com.br



# FICHA TÉCNICA

DADOS OPERACIONAIS

**NAUBER**<sup>®</sup>  
MAQUINAS

## LIXAS TELADAS PRO-NET

CÓDIGOS DE REFERÊNCIA

| UNIDADE AVULSA |      |
|----------------|------|
| 5" 125MM G80   | 1188 |
| 5" 125MM G100  | 1189 |
| 5" 125MM G120  | 1190 |
| 5" 125MM G180  | 1191 |
| 5" 125MM G240  | 1192 |
| 5" 125MM G400  | 2523 |
| 5" 125MM G600  | 2524 |
| 5" 125MM G1000 | 2525 |
| 5" 125MM G1200 | 2526 |

| UNIDADE AVULSA |      |
|----------------|------|
| 6" 150MM G80   | 1193 |
| 6" 150MM G100  | 1194 |
| 6" 150MM G120  | 1195 |
| 6" 150MM G180  | 1196 |
| 6" 150MM G240  | 1197 |
| 6" 150MM G400  | 2527 |
| 6" 150MM G600  | 2528 |
| 6" 150MM G1000 | 2529 |
| 6" 150MM G1200 | 2530 |

| UNIDADE AVULSA |      |
|----------------|------|
| 7" 185MM G80   | 1198 |
| 7" 185MM G100  | 1199 |
| 7" 185MM G120  | 1200 |
| 7" 185MM G180  | 1201 |
| 7" 185MM G240  | 1202 |
| 7" 185MM G400  | 2531 |
| 7" 185MM G600  | 2532 |
| 7" 185MM G1000 | 2533 |
| 7" 185MM G1200 | 2534 |

| UNIDADE AVULSA |      |
|----------------|------|
| 9" 225MM G80   | 1203 |
| 9" 225MM G100  | 1204 |
| 9" 225MM G120  | 1205 |
| 9" 225MM G180  | 1206 |
| 9" 225MM G240  | 1207 |

| PAC COM 5 UNIDADES |      |
|--------------------|------|
| 5" 125MM G80       | 1349 |
| 5" 125MM G100      | 1350 |
| 5" 125MM G120      | 1351 |
| 5" 125MM G180      | 1352 |
| 5" 125MM G240      | 1353 |
| 5" 125MM G400      | 2557 |
| 5" 125MM G600      | 2558 |
| 5" 125MM G1000     | 2559 |
| 5" 125MM G1200     | 2560 |

| PAC COM 5 UNIDADES |      |
|--------------------|------|
| 6" 150MM G80       | 1354 |
| 6" 150MM G100      | 1355 |
| 6" 150MM G120      | 1356 |
| 6" 150MM G180      | 1357 |
| 6" 150MM G240      | 1358 |
| 6" 150MM G400      | 2561 |
| 6" 150MM G600      | 2562 |
| 6" 150MM G1000     | 2563 |
| 6" 150MM G1200     | 2564 |

| PAC COM 5 UNIDADES |      |
|--------------------|------|
| 7" 185MM G80       | 1359 |
| 7" 185MM G100      | 1360 |
| 7" 185MM G120      | 1361 |
| 7" 185MM G180      | 1362 |
| 7" 185MM G240      | 1363 |
| 7" 185MM G400      | 2565 |
| 7" 185MM G600      | 2566 |
| 7" 185MM G1000     | 2567 |
| 7" 185MM G1200     | 2568 |

| PAC COM 5 UNIDADES |      |
|--------------------|------|
| 9" 225MM G80       | 1364 |
| 9" 225MM G100      | 1365 |
| 9" 225MM G120      | 1366 |
| 9" 225MM G180      | 1367 |
| 9" 225MM G240      | 1368 |



**CREA-SC**

Registro  
172951-7



**Email**  
atendimento@nauber.com.br



**Telephone**  
+55 47 33745969



**Web Site**  
www.nauber.com.br