



# FICHA TÉCNICA

## DADOS OPERACIONAIS

FT LIXAS TELADAS PRO-NET  
Data de elaboração: 14/01/2023  
Revisão: 05/11/2023-01

# 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.



OPÇÕES  
EM PAC



### INDICAÇÕES DE USO

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

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



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



**Telefone**  
+55 47 33745969



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



# FICHA TÉCNICA

## DADOS OPERACIONAIS

FT LIXAS TELADAS PRO-NET  
Data de elaboração: 14/01/2023  
Revisão: 00/00/00



## LIXAS TELADAS PRO-NET

### CÓDIGOS DE REFERÊNCIA

UNIDADE AVULSA	
5" 125mm G80	1188
5" 125mm G100	1189
5" 125mm G120	1190
5" 125mm G150	2639
5" 125mm G180	1191
5" 125mm G240	1192
5" 125mm G400	2523
5" 125mm G600	2524
5" 125mm G1000	2525
5" 125mm G1200	2526
5" 125mm G2000	2640
5" 125mm G3000	2641

UNIDADE AVULSA	
6" 150mm G80	1193
6" 150mm G100	1194
6" 150mm G120	1195
6" 150mm G150	2643
6" 150mm G180	1196
6" 150mm G240	1197
6" 150mm G400	2527
6" 150mm G600	2528
6" 150mm G1000	2529
6" 150mm G1200	2530
6" 150mm G2000	2644
6" 150mm G3000	2645

UNIDADE AVULSA	
7" 185mm G80	1198
7" 185mm G100	1199
7" 185mm G120	1200
7" 185mm G150	2647
7" 185mm G180	1201
7" 185mm G240	1202
7" 185mm G400	2531
7" 185mm G600	2532
7" 185mm G1000	2533
7" 185mm G1200	2534
7" 185mm G2000	2648
7" 185mm G3000	2649

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



**Telefone**  
+55 47 33745969



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