

Trennscheiben



Metall

A 24 R

115 x 3 x 22,2 mm, gekröpft
 125 x 3 x 22,2 mm, gekröpft
 180 x 3 x 22,2 mm, gerade
 230 x 3 x 22,2 mm, gerade

7.1111
 7.1112
 7.1113
 7.1114



Edelstahl

AS 60 Inox

115 x 1,0 x 22,2 mm, gerade
 125 x 1,0 x 22,2 mm, gerade

7.1121
 7.1122



AS 46 Inox

115 x 1,6 x 22,2 mm, gerade
 125 x 1,6 x 22,2 mm, gerade
 180 x 1,6 x 22,2 mm, gekröpft
 230 x 1,9 x 22,2 mm, gekröpft

7.1131
 7.1132
 7.1133
 7.1134



AS 60 T Inox Free Cut

115 x 1,0/2,0 x 22,2 mm, gerade
 125 x 1,0/2,0 x 22,2 mm, gerade
 180 x 1,0/2,0 x 22,2 mm, gerade
 230 x 1,0/2,0 x 22,2 mm, gerade

7.1136
 7.1137
 7.1138
 7.1139



AS 30 Inox

115 x 2,5 x 22,2 mm, gekröpft
 125 x 2,5 x 22,2 mm, gekröpft
 180 x 2,5 x 22,2 mm, gerade
 230 x 2,5 x 22,2 mm, gerade

7.1141
 7.1142
 7.1143
 7.1144



AS 46 T Inox Cut + Grind

115 x 2,5 x 22,2 mm, gekröpft
 125 x 2,5 x 22,2 mm, gekröpft
 180 x 3,5 x 22,2 mm, gerade

7.1146
 7.1147
 7.1148

Schruppscheiben

Metall

A 30 T

7.1211	115 x 4 x 22,2 mm, gekröpft
7.1212	115 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1213	125 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1214	180 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1215	180 x 8 x 22,2 mm, gekröpft
7.1216	230 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1217	230 x 8 x 22,2 mm, gekröpft

Edelstahl

AS 30 Inox

7.1221	115 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1222	125 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1223	180 x 6 x 22,2 mm, gekröpft
7.1224	180 x 8 x 22,2 mm, gekröpft
7.1225	230 x 6 x 22,2 mm, gekröpft

AS 36 TX Cubitron

7.1231	115 x 3 x 22,2 mm, gekröpft
7.1232	125 x 3 x 22,2 mm, gekröpft
7.1233	180 x 3 x 22,2 mm, gekröpft
7.1234	Stützteller für 115/125 mm Scheiben
7.1235	Stützteller für 180 mm Scheiben



Fächerschleifscheiben

Stahl

G - A, Normalkorund, bombiert / schräg

7.1311	115 x 22 mm, Korn 40
7.1312	115 x 22 mm, Korn 60
7.1313	115 x 22 mm, Korn 80
7.1314	125 x 22 mm, Korn 40
7.1315	125 x 22 mm, Korn 60
7.1316	125 x 22 mm, Korn 80
7.1317	180 x 22 mm, Korn 40
7.1318	180 x 22 mm, Korn 60
7.1319	180 x 22 mm, Korn 80



Fächerschleifscheiben



Edelstahl

G - AZ, Zirkonkorund, bombiert / schräg

115 x 22 mm, Korn 40

115 x 22 mm, Korn 60

115 x 22 mm, Korn 80

125 x 22 mm, Korn 40

125 x 22 mm, Korn 60

125 x 22 mm, Korn 80

180 x 22 mm, Korn 40

180 x 22 mm, Korn 60

180 x 22 mm, Korn 80

7.1321

7.1322

7.1323

7.1324

7.1325

7.1326

7.1327

7.1328

7.1329



G - AZ+, Zirkonkorund, bombiert / schräg

115 x 22 mm, Korn 40

115 x 22 mm, Korn 60

115 x 22 mm, Korn 80

125 x 22 mm, Korn 40

125 x 22 mm, Korn 60

125 x 22 mm, Korn 80

7.1331

7.1332

7.1333

7.1334

7.1335

7.1336

Weitere Ausführungen und Körnungen auf Anfrage

Polierfächerscheibe



G - VA

115 x 22 mm, fein

115 x 22 mm, mittel

115 x 22 mm, grob

125 x 22 mm, fein

125 x 22 mm, mittel

125 x 22 mm, grob

7.1341

7.1342

7.1343

7.1344

7.1345

7.1346

Grobreinigungsvliese



Gewebeteller

115 x 22 mm

125 x 22 mm

180 x 22 mm

7.1511

7.1512

7.1513

Fiberteller

mit Stützteller einzusetzen

115 x 22 mm

180 x 22 mm

7.1521

7.1522

Fiberschleifscheiben

Stahl

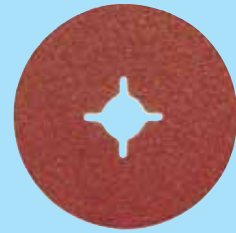
Perfect A, Normalkorund

7.1411	115 x 22 mm, Korn 40
7.1412	115 x 22 mm, Korn 60
7.1413	115 x 22 mm, Korn 80
7.1414	125 x 22 mm, Korn 40
7.1415	125 x 22 mm, Korn 60
7.1416	125 x 22 mm, Korn 80
7.1417	180 x 22 mm, Korn 40
7.1418	180 x 22 mm, Korn 60
7.1419	180 x 22 mm, Korn 80

Weitere Körnungen auf Anfrage

Stützteller

7.1421	115 x M 14 mm, mit Kletthaftung
7.1422	125 x M 14 mm, mit Kletthaftung
7.1423	180 x M 14 mm, mit Kletthaftung



Trennscheiben

Metall

A 24 Extra

7.2111	115 x 2,5 x 22 mm, gekröpft
7.2112	125 x 2,5 x 22 mm, gekröpft
7.2113	180 x 3,0 x 22 mm, gerade
7.2114	230 x 3,0 x 22 mm, gerade

Edelstahl

A 60 TZ Spezial

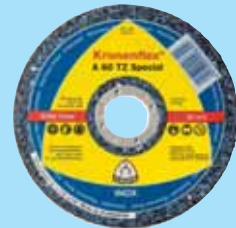
7.2121	115 x 1,0 x 22 mm, gerade
7.2122	125 x 1,0 x 22 mm, gerade

A 46 TZ Spezial

7.2131	115 x 1,6 x 22 mm, gerade
7.2132	125 x 1,6 x 22 mm, gerade
7.2133	180 x 1,6 x 22 mm, gerade
7.2134	230 x 1,9 x 22 mm, gerade
7.2135	Spannflansch FL 76, 76 mm Durchmesser (o.A.)

A 24 N Supra

7.2141	115 x 2,5 x 22 mm, gekröpft
7.2142	125 x 2,5 x 22 mm, gekröpft
7.2143	180 x 3,0 x 22 mm, gerade
7.2144	230 x 3,0 x 22 mm, gerade



Schruppscheiben



Stahl

A 24 Extra

115 x 6 x 22 mm, gekröpft
 125 x 6 x 22 mm, gekröpft
 180 x 6 x 22 mm, gekröpft
 180 x 8 x 22 mm, gekröpft
 230 x 6 x 22 mm, gekröpft
 230 x 8 x 22 mm, gekröpft

7.2211
 7.2212
 7.2213
 7.2214
 7.2215
 7.2216

Edelstahl

A 24 N Supra

115 x 6 x 22 mm, gekröpft
 125 x 6 x 22 mm, gekröpft
 180 x 8 x 22 mm, gekröpft

7.2231
 7.2232
 7.2233

Fächerschleifscheiben



Stahl, Normalkorund

SMT 619, gewölbt

115 x 22 mm, Korn 40
 115 x 22 mm, Korn 60
 115 x 22 mm, Korn 80
 125 x 22 mm, Korn 40
 125 x 22 mm, Korn 60
 125 x 22 mm, Korn 80

7.2311
 7.2312
 7.2313
 7.2314
 7.2315
 7.2316

Gerade Ausführung / SMT 618 auf Anfrage

Stahl und Edelstahl, Zirkonkorund

SMT 624, gewölbt

115 x 22 mm, Korn 40
 115 x 22 mm, Korn 60
 115 x 22 mm, Korn 80
 125 x 22 mm, Korn 40
 125 x 22 mm, Korn 60
 125 x 22 mm, Korn 80
 180 x 22 mm, Korn 40
 180 x 22 mm, Korn 60
 180 x 22 mm, Korn 80

7.2321
 7.2322
 7.2323
 7.2324
 7.2325
 7.2326
 7.2327
 7.2328
 7.2329

Fächerschleifscheiben

Stahl und Edelstahl, Zirkonkorund

SMT 628, gerade

7.2331	115 x 22 mm, Korn 40
7.2332	115 x 22 mm, Korn 60
7.2333	115 x 22 mm, Korn 80
7.2334	125 x 22 mm, Korn 40
7.2335	125 x 22 mm, Korn 60
7.2336	125 x 22 mm, Korn 80
7.2337	180 x 22 mm, Korn 40
7.2338	180 x 22 mm, Korn 60
7.2339	180 x 22 mm, Korn 80

Gewölbte Ausführung / SMT 626 auf Anfrage



Schleiffiberscheiben

Stahl

CS 561, Normalkorund

7.2411	115 x 22 mm, Korn 40
7.2412	115 x 22 mm, Korn 60
7.2413	115 x 22 mm, Korn 80
7.2414	125 x 22 mm, Korn 40
7.2415	125 x 22 mm, Korn 60
7.2416	125 x 22 mm, Korn 80
7.2417	180 x 22 mm, Korn 40
7.2418	180 x 22 mm, Korn 60
7.2419	180 x 22 mm, Korn 80

Weitere Korngrößen auf Anfrage

Edelstahl

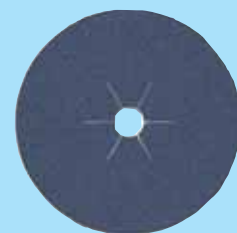
CS 565, Zirkonkorund

7.2421	115 x 22 mm, Korn 40
7.2422	115 x 22 mm, Korn 60
7.2423	115 x 22 mm, Korn 80
7.2424	125 x 22 mm, Korn 40
7.2425	125 x 22 mm, Korn 60
7.2426	125 x 22 mm, Korn 80
7.2427	180 x 22 mm, Korn 40
7.2428	180 x 22 mm, Korn 60
7.2429	180 x 22 mm, Korn 80

Weitere Korngrößen auf Anfrage

Stützteller, ST 358

7.2431	115 x M 14 mm
7.2432	125 x M 14 mm
7.2433	180 x M 14 mm



Schleifbänder



CS 310 X

Schleifband Korund für hohe Beanspruchung im Grob- und Feinschliff

75 x 2.000 mm, Korn 40	7.2511
75 x 2.000 mm, Korn 60	7.2512
75 x 2.000 mm, Korn 80	7.2513
150 x 2.000 mm, Korn 40	7.2514
150 x 2.000 mm, Korn 60	7.2515
150 x 2.000 mm, Korn 80	7.2516

Weitere Korngrößen auf Anfrage



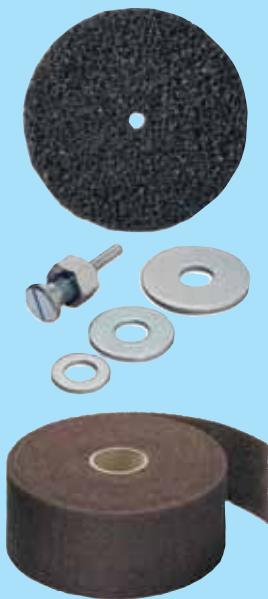
CS 411 YY/YX

Hochleistungsschleifband Zirkonkorund mit hoher Abtragsleistung, zum Grobschliff und Entgraten

75 x 2.000 mm, Korn 40	7.2521
75 x 2.000 mm, Korn 60	7.2522
75 x 2.000 mm, Korn 80	7.2523
150 x 2.000 mm, Korn 40	7.2524
150 x 2.000 mm, Korn 60	7.2525
150 x 2.000 mm, Korn 80	7.2526

Weitere Korngrößen auf Anfrage

Schleifvliese



Grobreinigungsvlies

NPW 200

100 x 13 mm x 13 mm Bohrung	7.2611
150 x 13 mm x 13 mm Bohrung	7.2612

Spanndorn

SD 2000

6 mm Schaft, für 13 mm Bohrung	7.2621
8 mm Schaft, für 13 mm Bohrung	7.2622

Schleifvliesrollen

NRO 400

115 x 10.000 mm, Medium	7.2631
115 x 10.000 mm, Fine	7.2632
115 x 10.000 mm, Very Fine	7.2633

Schleifvliese

Schleifvliesscheiben

NDS 800, Korund

- 7.2641 115 mm Durchmesser, Coarse
- 7.2642 115 mm Durchmesser, Medium
- 7.2643 115 mm Durchmesser, Very Fine
- 7.2645 125 mm Durchmesser, Coarse
- 7.2646 125 mm Durchmesser, Medium
- 7.2647 125 mm Durchmesser, Very Fine

Haftstützteller

HST 359 A, für Schleifvliesscheiben

- 7.2651 115 mm Durchmesser, Schaft M 14
- 7.2652 125 mm Durchmesser, Schaft M 14



Winkelschleifmop

Winkelschleifmop, WSM 617

- 7.2761 115 x 20 mm, M 14, Korn 40
- 7.2762 115 x 20 mm, M 14, Korn 60
- 7.2763 115 x 20 mm, M 14, Korn 80
- 7.2764 115 x 20 mm, M 14, Korn 120
- 7.2765 125 x 20 mm, M 14, Korn 40
- 7.2766 125 x 20 mm, M 14, Korn 60
- 7.2767 125 x 20 mm, M 14, Korn 80
- 7.2768 125 x 20 mm, M 14, Korn 120



Schleifpapier

Schleifpapier, PS 22 K

kletthaftend

- 7.2871 115 mm Durchmesser, Korn 40
- 7.2872 115 mm Durchmesser, Korn 60
- 7.2873 115 mm Durchmesser, Korn 80
- 7.2874 115 mm Durchmesser, Korn 120
- 7.2875 125 mm Durchmesser, Korn 40
- 7.2876 125 mm Durchmesser, Korn 60
- 7.2877 125 mm Durchmesser, Korn 80
- 7.2878 125 mm Durchmesser, Korn 120

