

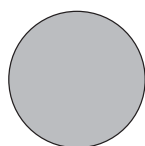


Nazwa wyrobu	Obszary zastosowania												
	drewno iglaste	drewno liściaste	sklejka, płyta pilśniowa	parkiet	stal	stale nierdzewne	żeliwo	metale nieżelazne	farby, lakiery	szpachle	tworzywa sztuczne	szkło	skóra
■ ALOPAL	●	●		●									
■ STANDARD C	●	●								●	●		
■ MAX E		●	●							●	●		
■ LUX E	●	●	●								●		
■ STEARAT LUX	●								●	●	●		
■ SIMAX		●		●									

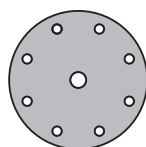
Krażki dwustronne

■ SIMIX		●	●	●									
---------	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

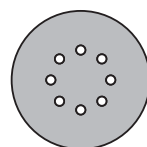
Typowe formy otworów krawków samoprzyczepnych



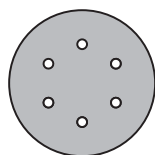
ø 125,150 mm
bez otworów
odpylających



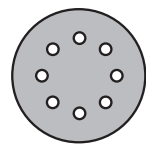
GLS 1
ø 150 mm
8 otworów odpylających
ø 10 mm na obwodzie
ø 120 mm + 1 otwór środkowy ø 17 mm



GLS 2
ø 150 mm
8 otworów odpylających ø 10 mm
na obwodzie ø 65 mm



GLS 3
ø 150 mm
6 otworów odpylających
ø 10 mm na obwodzie ø 80 mm



GLS 5
ø 125 mm
8 otworów odpylających ø 10
mm na obwodzie ø 65 mm



GLS 15
Delta ø 96 mm
6 otworów odpylających
ø 8 mm na obwodzie ø 52 mm

Krażki ściernie samoprzyczepne

Papier ścierny

Standardowy wyrób do obróbki drewna, w szczególności czyszczenia elementów przed malowaniem

ALOPAL



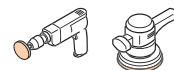
Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	klej-żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (średnica)	Forma otworów	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
125		24	50	270095

Papier ścierny

Uniwersalny wyrób do szlifowania ręcznego i przy użyciu elektronarzędzi drewna i innych materiałów

STANDARD C



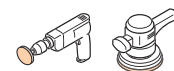
Podłoże	papier C
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	klej-żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



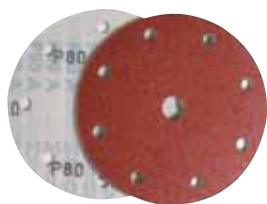
Wymiary w mm (średnica)	Forma otworów	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
125		36	50	270659
125		40	50	270661
125		60	50	270668
125		80	50	270676
125		100	50	270685
125		120	50	270692
125		150	50	270700
125		180	50	270705
125		220	50	270709
125		240	50	270715
125	GLS 5	40	50	270664
125	GLS 5	60	50	270671
125	GLS 5	80	50	270679
125	GLS 5	100	50	270687
125	GLS 5	120	50	270694
125	GLS 5	150	50	270702
125	GLS 5	180	50	270707
125	GLS 5	220	50	270712
150		40	50	270663
150		60	50	270670
150		80	50	270677
150		100	50	270686
150		150	50	270701

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Wyrób przeznaczony do szlifowania drewna twardego

MAX E



Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	pełny
Spoivo	żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



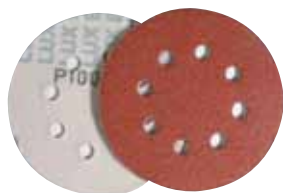
Wymiary w mm (średnica)	Forma otworów	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
125		40	50	270102
125		60	50	270131
125		80	50	270161
125		100	50	270185
125		120	50	270201
125		150	50	270219
125	GLS 5	40	50	270112
125	GLS 5	60	50	270140
125	GLS 5	80	50	270171
125	GLS 5	100	50	270191
125	GLS 5	120	50	270207
125	GLS 5	150	50	270224
150		40	50	270106
150		60	50	270134
150		80	50	270163
150		100	50	270188
150		120	50	270205
150		150	50	270221
150	GLS 1	40	50	270122
150	GLS 1	60	50	270149
150	GLS 1	80	50	270179
150	GLS 1	100	50	270197
150	GLS 1	120	50	270214
150	GLS 1	150	50	270227
150	GLS 3	40	50	270115
150	GLS 3	60	50	270143
150	GLS 3	80	50	270173
150	GLS 3	100	50	270195
150	GLS 3	120	50	270210
150	GLS 3	150	50	270225

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób do szlifowania drewna miękkiego z dużą zawartością żywicy

LUX E



Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoiwo	żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (średnica)	Forma otworów	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
125		36	50	270238
125		40	50	270267
125		60	50	270325
125		80	50	270377
125		100	50	270432
125		120	50	270471
125		150	50	270515
125		180	50	270544
125		220	50	270577
125		240	50	270595
125	GLS 5	36	50	270247
125	GLS 5	40	50	270284
125	GLS 5	60	50	270337
125	GLS 5	80	50	270392
125	GLS 5	100	50	270443
125	GLS 5	120	50	270484
125	GLS 5	150	50	270521
125	GLS 5	180	50	270552
125	GLS 5	220	50	270582
125	GLS 5	240	50	270606
150		36	50	270242
150		40	50	270272
150		60	50	270330
150		80	50	270383
150		100	50	270436
150		120	50	270477
150		150	50	270518
150		180	50	270548
150		220	50	270581
150		240	50	270599
150	GLS 1	40	50	270303
150	GLS 1	60	50	270356
150	GLS 1	80	50	270413
150	GLS 1	100	50	270460
150	GLS 1	120	50	270504
150	GLS 1	150	50	270535
150	GLS 1	180	50	270570
150	GLS 1	220	50	270591
150	GLS 1	240	50	270619

Cd. na następnej stronie →

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

UWAGA: dokończenie z poprzedniej strony

Wymiary w mm (średnica)	Forma otworów	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150	GLS 3	36	50	270249
150	GLS 3	40	50	270289
150	GLS 3	60	50	270346
150	GLS 3	80	50	270403
150	GLS 3	100	50	270451
150	GLS 3	120	50	270496
150	GLS 3	150	50	270525
150	GLS 3	180	50	270560
150	GLS 3	220	50	270584
150	GLS 3	240	50	270609

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób o wydłużonej żywotności do szlifowania powłok lakierniczych. Zastosowanie specjalnej warstwy stearynianu zmniejsza zapychanie się narzędzia

STEARAT LUX



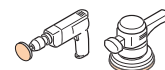
- Podłoże** papier C
- Ziarno** elektrokorund
- Nasyp** otwarty
- Spoiwo** żywica + stearynian

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (średnica)	Forma	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
125		180	50	269990
125		240	50	270001
125		320	50	270006
125		400	50	270015
125	GLS 5	120	50	269979
125	GLS 5	150	50	269987
125	GLS 5	180	50	269992
125	GLS 5	220	50	269998
125	GLS 5	240	50	270003
125	GLS 5	320	50	270010
125	GLS 5	400	50	270017
150		150	50	269986
150		240	50	270002
150		320	50	270009
150		400	50	270016
150	GLS 1	120	50	269983
150	GLS 1	150	50	269989
150	GLS 1	180	50	269995
150	GLS 1	220	50	270000
150	GLS 1	240	50	270005
150	GLS 1	320	50	270014
150	GLS 1	400	50	270019
150	GLS 3	120	50	269980
150	GLS 3	150	50	269988
150	GLS 3	180	50	269993
150	GLS 3	220	50	269999
150	GLS 3	240	50	270004
150	GLS 3	320	50	270012
150	GLS 3	400	50	270018

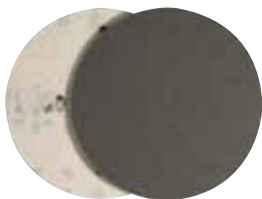
Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Krażki ściernie samoprzyczepne

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób do szlifowania płyt MDF i drewna twardego

SIMAX



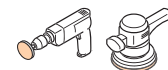
Podłoże	papier E
Ziarno	węgiel krzemu
Nasyp	pełny
Spoiwo	żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Krażki ściernie dwustronne

Papier ścierny

Specjalistyczny wysoko wydajny produkt do szlifowania parkietów i renowacji podłóg

SIMIX



Podłoże	papier E + tkanina
Ziarno	węgiel krzemu
Nasyp	pełny
Spoiwo	żywica

Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (średnica)	Otwór centralny w mm	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
406	25	16	10	269922	
406	25	24	10	269932	
406	25	36	10	269939	

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.