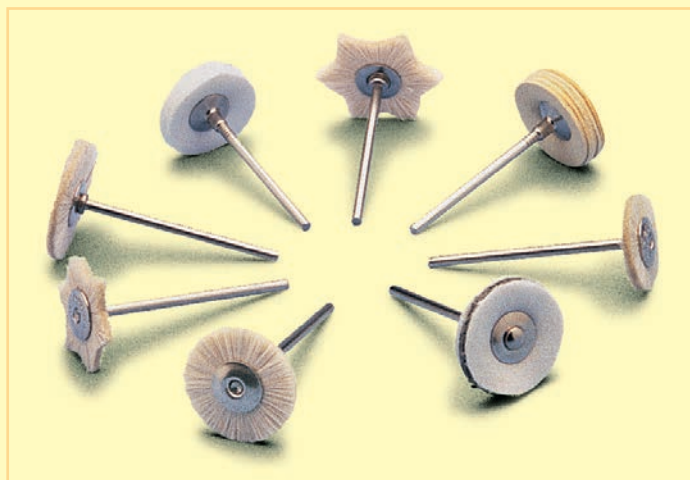
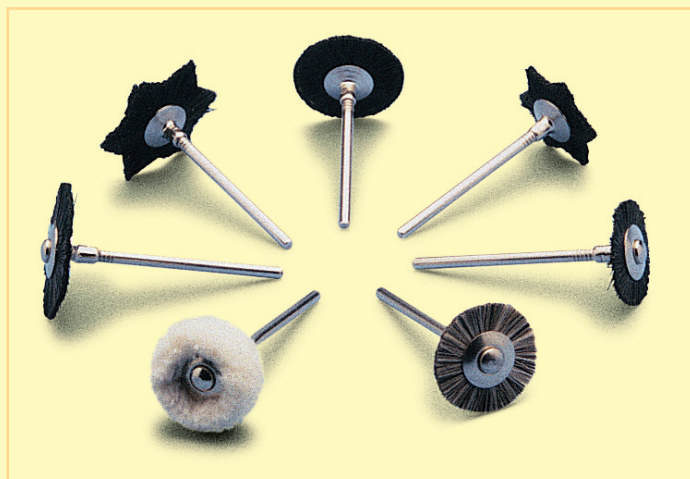


Najwyższej jakości akcesoria polerskie do wszystkich materiałów protetycznych są znakiem rozpoznawczym bredentu. Ta dziedzina to prawdziwe hobby naszych techników...



Polerowanie metali

Przegląd	472
Szczotki standardowe.....	473
Abraso-Soft metal	474
Abraso-szczotka do metalu	474
Abraso-Mini szczotka do metalu	474
Abraso-Poliplast do metalu	475
Wysoki połysk metali	475
Zestaw do polerowania metali.....	476
Polerowanie wstępne mikrosilnikami.....	477
Nabłyszczające polerowanie końcowe	478
Mandryla do waty	478

Polerowanie akryli

Przegląd	479
Szczotki standardowe.....	480
Abraso-Sil akryl	480
Abraso-Soft akryl.....	481
Szmaciak wstępny.....	481
Abraso-Soft akryl.....	481
Irchy do akryli	481
Szmaciak - wysoki połysk	482
Abraso-Gum do akryli	482
Zestawa do polerowania	483
Polerowanie wstępne mikrosilnikami.....	484
Nabłyszczające polerowanie końcowe.....	484

Polerowanie ceramiki

Abraso-Fix	485
Polerowanie ceramiki	485

Pasty polerskie

Pasty do metali.....	486
Pasty do metali i akryli.....	487
Pasty do tworzyw	487
Pasta do ceramiki	487
Zi-polish - do cyrkonu!	487

Czyszczenie

Dentaclean do pumeksu	488
Pollygryf.....	488

Szczotki standard



Program standardowych szczotek polerskich umożliwia wykonanie polerowania każdej powierzchni.

Abraso-Soft metal



Kombinacja naturalnego włosia i abrazyjnej porowatej wkładki chłonnej zabiera pięciokrotnie więcej pasty polerskiej i kręcąc się dozuje jej ilość potrzebną w trakcie procesu polerowania.

Abraso - szczotka do metalu



Redukcja polerowania do 50% czasu pracy.

Abraso-Mini - szczotka do metalu



Abrazyjne Iniane krążki stanowią wkładkę chłonną dla past polerskich, a sztywne włosie szybko i skutecznie wygładza powierzchnię metali.

Abraso-Polipast do metalu



Wkładki chłonne zaimpregnowane pastą polerską w połączeniu z naturalnym włosiem redukują czas polerowania do 60%.

Wysoki połysk metali



Specjalne szmaciaki do szybkiego uzyskiwania wysokiego połysku metali.

Szczoteczki na prostnicę



Asortyment szczotek i szmaciaków do polerowania wszystkich stopów metali.

Mandryla do waty



Efektywne polerowanie elementów metalowych.

Szczotki standard



Szczotka czarna klin
śr. 80 mm
12 szt.
REF 350 0033 0



Szczotka czarna
śr. 80 mm
12 szt.
REF 350 0031 0

Program standardowych szczotek polerskich umożliwia wykonanie polerowania każdej powierzchni.



Specjalne włosie daje właściwą stabilizację przy polerowaniu i wysoką trwałość szczotek.



Szczotka czarna klin
śr. 70 mm,
12 szt.
REF 350 0029 0



Szczotka czarna
śr. 65 mm
12 szt.
REF 350 0072 0



Pojedyncze kępy włosia dokładnie penetrują bruzdy powierzchni żujących, dokładnie je polerując.



Szczotka czarna klin
śr. 65 mm
12 szt.
REF 350 0028 0



Szczotka czarna klin
śr. 60 mm
12 szt.
REF 350 0073 0



Kształt gwiazdy umożliwia łatwe docieranie do trudnodostępnych elementów protez.



Szczotka czarna klin
śr. 50 mm
12 szt.
REF 350 0026 0



Szczotka czarna
śr. 48 mm
10 szt.
REF 350 0047 0



Sztywne włosie szybko wygładza powierzchnie twardych stopów, redukując czas pracy.



Szczotka czarna klin
śr. 44 mm
12 szt.
REF 350 0025 0



Szczotka czarna
śr. 42 mm
10 szt.
REF 350 0048 0



Małe wąskie szczotki świetnie wygładzają metalowe korony, mosty i inne precyzyjne elementy metalowe.



Szczotka czarna gwiazda
śr. 48 mm
10 szt.
REF 520 0004 8



Szczotka czarna klin
śr. 36 mm
10 szt.
REF 350 0063 0



Najmniejsza wąska szczotka ze swoim bardzo sztywnym włosiem skutecznie poleruje trudnodostępne elementy z najtwardszych stopów.

Polerowanie metali

Abraso-Soft metal



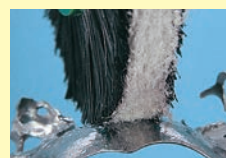
Kombinacja naturalnego włosia i abrazyjnej porowatej wkładki chłonnej zabiera pięciokrotnie więcej pasty polerskiej i kręcąc się dozuje jej ilość potrzebną w trakcie procesu polerowania.

Abraso-Soft metal
śr. 50 mm
1 szt.
REF 350 0102 1

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0081 0



Specjalna wkładka chłonna z mocno porowatego materiału znacznie przyspiesza polerowanie twardych stopów.



Szczotka służy do polerowania dużych powierzchni metalowych protez szkieletowych.

Abraso-szczotka do metalu



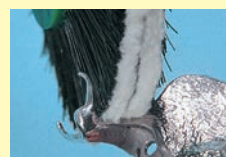
Dwie potrójne lniane wkładki chłonne zapewniają bardzo szybkie i skuteczne polerowanie protez szkieletowych z najtwardszych stopów, redukując czas pracy do 50%. Właściwe składniki i staranne wykonanie zapewniają długi czas użytkowania szczotki.

Abraso - szczotka do metalu
śr. 50 mm
1 szt.
REF 350 0102 5

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0079 0



Dopracowana kombinacja lnianych krążków i naturalnego sztywnego włosia.



Wąski kształt czoła pracującego umożliwia dotarcie do każdej powierzchni.

Abraso-Mini szczotka do metalu

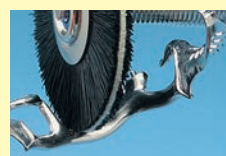


Abrazyjne lniane krążki stanowią wkładkę chłonną dla past polerskich, a sztywne włosie szybko i skutecznie wygładza powierzchnię metali.

Abraso-Mini do metalu
śr. 48 mm
10 szt.
REF 350 0062 0



Kombinacja abrazyjnych lnianych krążków i sztywnego naturalnego włosia.



Z pastą polerską Bre-Pol szybko i skutecznie wygładza i poleruje protezy na wysoki połysk.

Abraso-Poliplast do metalu



Wkładki chłonne zaimpregnowane pastą polerską w połączeniu z naturalnym włosiem redukują czas polerowania do 60%.

Kombinacja sztywnego włosia i twardych krążków lnianych wygładzi wszelkie rysy.

Osiem części składowych szczotki jest scalane ultradźwiękami pod dużym ciśnieniem. Zapewnia to wysoką stabilność i wytrzymałość szczotki.



Abraso-Poliplast
śr. 50 mm
1 szt.
REF 350 0102 6

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0086 0

Specjalne sztywne i twarde krążki lniane są impregnowane pastą polerską do metali.

Segmentowa budowa szczotki zapewnia wysoką stabilność podczas polerowania, a jej abrazyjność skutecznie likwiduje rysy na powierzchniach metali.



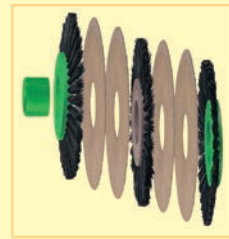
Skuteczne, abrazyjne polerowanie twardych stopów skraca czas pracy, co przynosi oszczędności.



Niebieska pasta polerska Abraso-Star K80 szybko likwiduje rysy na metalach.



Wyraźne porównanie: przed polerowaniem - lewa strona, po polerowaniu - prawa strona. Wykonano bez gumkowania szkieletu.



Wysoki połysk metali



Specjalne szmaciaki do szybkiego uzyskiwania wysokiego połysku metali

Szmaciaki do metalu
śr. 60 mm
1 szt.
REF 350 0093 0

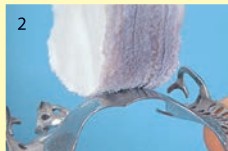
śr. 100 mm
1 szt.
REF 350 0083 0



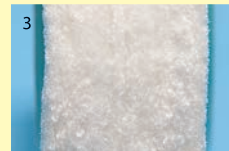
50 krążków specjalnego syntetycznego materiału scalonego ultradźwiękami daje wysoką stabilność szmaciaka i zapewnia skuteczne polerowanie.



Bardzo drobno tkany materiał zakończony jest dużą ilością delikatnych włosków, które tworzą miękką polerującą powierzchnię.



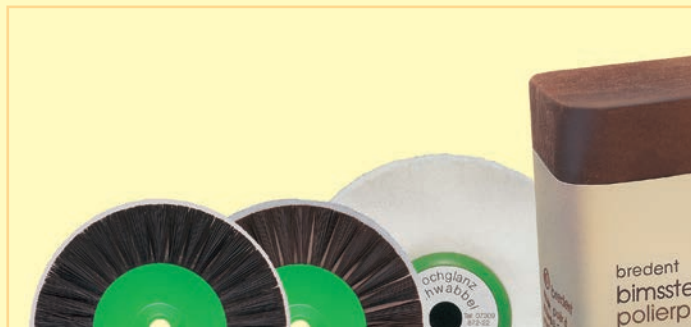
Stabilne szmaciaki w połączeniu z pastą polerską Abraso-Star-Polysk dają bardzo wysoki połysk.



Wymieszane miękkie końcówki włosków każdego z 50 krążków materiału tworzą super miękką, nabłyszczającą powłokę.

Zestaw do polerowania metali

Kompletny program polerski do wszystkich stopów.



Abraso-Soft-Metal

Abraso –
szczotka

Szmaciak
do polysku

Pasta
pumeksowa do
akryli
i metali.

Zestaw do polerowania metali:

- 1 x 150 g Abraso-Star K50
- 1 x 150 g Abraso-Star K80
- 1 x 500 g Pasta pumeksowa
- 1 szt. Abraso-Soft-Metal
- 1 szt. Abraso-szczotka
- 1 szt. Szmaciak do polysku
- 50 ml Abraso-Star

REF 350 0085 0



Abraso-Star K80
Mocno abrazyjna

Abraso-Star K50
Lekko abrazyjna



Abraso-Star-Polysk
uniwersalna pasta do
wysokiego polysku.

Polerowanie wstępne mikrosilnikami

Asortyment szczotek i szmaciaków do polerowania wszystkich stopów metali.



Gwiazdki czarne

15 szt.
śr. 13 mm
śr. 19 mm

REF 520 0013 0
REF 520 0019 0



Gwieździsty kształt umożliwia dotarcie do bruzd i separacji, szybko je wygładza.



Pędzelki czarne
długość 7 mm

15 szt.
śr. 2 mm
śr. 4 mm

REF 350 0043 0
REF 350 0041 0



Pędzle służą do polerowania zamków protetycznych, oraz wewnętrznych powierzchni koron.



Szczotka czarna, podwójna

15 szt.
śr. 19 mm
śr. 22 mm
śr. 25 mm

REF 350 0049 0
REF 350 0056 0
REF 350 0050 0



Podwójna grubość szczotki daje właściwą stabilizację polerowania dużych powierzchni twardych stopów.



Szczotki czarne, podwójne

15 szt.
śr. 19 mm
śr. 22 mm
śr. 25 mm

REF 350 0051 0
REF 350 0052 0
REF 350 0053 0



Mała szczoteczka idealna do polerowania precyzyjnych elementów ze stopów nieszlachetnych.



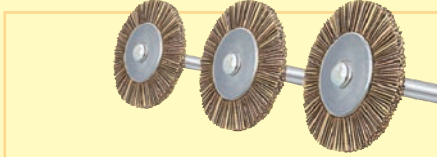
Szmaciak Iniany

15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0091 0



Właściwe polerowanie drobnych elementów, przejść, separacji, bruzd.



Szczotka rodeo

po 15 szt.
śr. 15 mm
śr. 18 mm
śr. 21 mm

REF 350 0095 0
REF 350 0096 0
REF 350 0097 0



Nasączony pastą polerską idealnie i szybko wygładza korony ze złota.



Gwiazdki rodeo

po 15 szt.
śr. 13 mm
śr. 19 mm

REF 520 0R13 0
REF 520 0R19 0



Miękkie, wytrzymałe, selekcyjonowane włosie amerykańskich dzikich koni, znakomicie poleruje stopy oraz kompozyty.

Nabłyszczające polerowanie końcowe

Polerowanie metali na wysoki połysk przy użyciu mikrosilnika.



Bawełniak
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0065 0



Idealny do końcowego nabłyszczania wszystkich materiałów dentystrycznych.



Szmaciak lniany
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0067 0



Stabilne płatki lniane, znakomite do polerowania nabłyszczającego twardych stopów.



Filc
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0064 0



Trzy krążki filcu nabłyszczają połączenia koron i mostów z licowaniami.



Pędzelki białe
Długość 7 mm
15 szt.
śr. 2 mm
śr. 4 mm

REF 350 0044 0
REF 350 0042 0



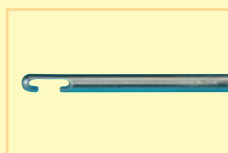
Miękkie pędzelki do nabłyszczania wewnętrznych części koron oraz precyzyjnych elementów metalowych.

Mandryla do waty



Efektywne polerowanie elementów metalowych.

- Specjalna retencja zapobiega zsuwaniu się waty z mandryli oraz zapewnia właściwe jej prowadzenie podczas polerowania.



Mandryla do waty
śr. 2,35 mm
2 szt.
REF 360 0126 9



1 Kawałek waty przyłożyć palcem do części pracującej mandryli.



2 Małymi obrotami (< 1000 obr./ min.) nakręcić wate na mandrylę.



3 Następnie nabrać pastę polerską.



4 Szybkie i fachowe polerowanie frezowanych powierzchni.



5 Polerowanie powierzchni żujących koron pełnolanych.



6 Polerowanie końcowe wewnętrznej powierzchni koron teleskopowych.

Szczotki standard



Miękka szczotka do polerowania trudno dostępnych miejsc.

Abraso-Sil akryl



Szczotka pobierająca maksymalnie dużo pumeksu lub pasty w celu wygładzania dużych powierzchni.

Abraso-szczotka akryli



Stabilizatory z materiału dozują pastę i stabilizują włosie podczas polerowania.

Szmaciak wstępny akryl



Silikonowe krążki podczas polerowania z pumeksem dodatkowo gumkują protezę akrylową.

Abraso-Soft akryli



Szczotka wykonana jest z miękkiego, koziego włosia. Abrazyjna wkładka chłonna magazynuje zawiesinę pumeksu lub pastę polerską i obracając się dozuje ilość materiału polerującego, czyniąc polerowanie dokładniejszym i szybszym.

Irchy do akryli



Irchy dają perfekcyjny wysoki połysk. Powierzchnie akrylowe zostają pozbawiane retencji dla przyszłych osadów.

Szmaciak-wysoki połysk



Znakomita politura dzięki permanentnej cyrkulacji chłodzącego powietrza.

Abraso-Gum do akryli



Szybka pomoc przy naprawach i korekturach protez akrylowych.

Szczoteczki na prostnicę



Cztery szmaciaki do wykonywania wysokiego połysku na akrylach i kompozytach.

Polerowanie akryli

Szczotki standard



Szczotka biała
śr. 80 mm
12 szt.
REF 350 0034 0



Szczotka biała
śr. 70 mm
12 szt.
REF 350 0030 0



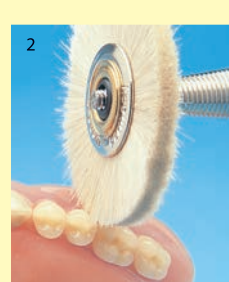
Wąskie szczotki sprawdzają się przy polerowaniu dolnych protez.



Szczotka biała
śr. 65 mm
12 szt.
REF 350 0074 0



Szczotka biała
śr. 60 mm
12 szt.
REF 350 0075 0



Wąska miękka szczotka łatwo dociera do trudnodostępnych elementów, dając dokładny połysk.



Szczotka biała
śr. 50 mm
12 szt.
REF 350 0027 0



Wąska
szczotka
śr. 48 mm
10 szt.
REF 350 0061 0



Szczotka biała
śr. 44 mm
12 szt.
REF 350 0024 0



Szczotka biała
śr. 24 mm
12 szt.
REF 350 0102 3



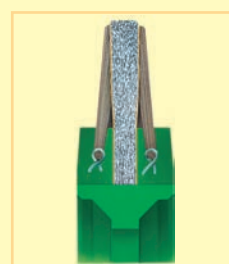
Mandryla
1 szt.
REF 360 0116 8

Abraso-Sil akryl



Specjalna szczotka do wstępnego polerowania akryli. Pomiędzy włosiem a abrazyjną wkładką chłonną znajdują się 2 silikonowo-liniane krążki. Szczotka nabiera dużo pumeksu lub pasty i szybko wykonuje polerowanie wstępne.

Abraso-Sil akryl
śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0099 3
śr. 50 mm
REF 350 0102 2



Abraso-szczotka akryli



Specjalnie skonstruowana szczotka z koziego wlosia z tekstylnymi wkładkami chłonnymi magazynującymi i dozującymi podczas pole- rowania pumeksu lub pastę polerską.

Abraso – szczotka akryli

śr. 50 mm
1 szt.
REF 350 0102 4

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0078 0



Kombinacja koziego wlosia i specjalnej wkładki chłonnej dla past i pumeksu.



Szmaciak wstępny



Szmaciak wstępny do akryli. Do intensywnego, szybkiego wygładzania. Stabilne silikonowe i lniane krążki agresywnie wygładzają powierzchnie akryli.

Szmaciak wstępny

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0099 1

śr. 60 mm
1 szt.
REF 350 0098 0



Abraso-Soft acryli



Szczotka wykonana jest z miękkiego, koziego wlosia. Abrazyjna wkładka chłonna magazynuje zawiesinę pumeksu lub pastę polerską i obracając się dozuje ilość materiału polerującego, co czyni polerowanie dokładniejszym i szybszym.

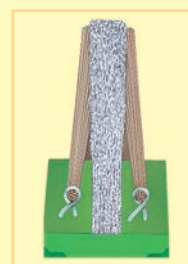
Abraso-Soft akryli

śr. 50 mm
1 szt.
REF 350 0102 0

śr. 80 mm
1 szt.
REF 350 0080 0



Również pumeks znakomicie wnika w wkładkę szczotki zapewniając skuteczniejsze polerowanie.



Irchy do arkyli



Irchy polerskie Szybko przynoszą wysoki połysk. Irchy dają perfekcyjny wysoki połysk. Powierzchnie akrylowe zostają pozbawiane retencji dla przyszłych osadów.

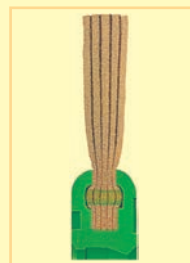
Irchy do akryli

1 szt.
śr. 60 mm
śr. 80 mm
śr. 100 mm

REF 350 0099 0

REF 350 0036 0

REF 350 0035 0



Irchami poleruje się akryle na wolnych obrotach: (1500 obr/min).



Cechą polerowania irchami jest obniżona temperatura podczas tarcia irchy o materiał, co daje wysoki połysk.

Polerowanie akryli

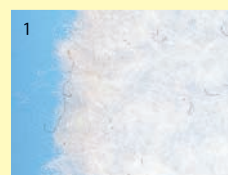
Szmaciak - wysoki połysk



Znakomita jakość pracy i duża trwałość szmaciaka.



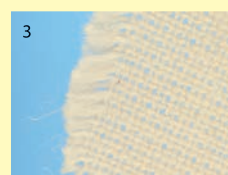
Wysoka jakość wykonania szmaciaka, eliminuje kłaczenie podczas polerowania.



Specjalnie opracowany materiał zewnętrzny gwarantuje dużą stabilność.



Poszczególne krążki są łączone przy pomocy ultradźwięków, co daje większą stabilność podczas polerowania.



Specjalne, rzadko tkane krążki lniane zapewniają właściwą wymianę powietrzną co obniża temperaturę polerowania.

Szmaciak-wysoki połysk

1 szt.

śr. 60 mm REF 350 0094 0

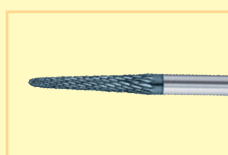
śr. 100 mm REF 350 0082 0

Abraso-Gum do akryli

Szybka pomoc przy naprawach i korekturach protez akrylowych.

Frezy Diatit cechuje duża wytrzymałość i skuteczne opracowywanie akryli.

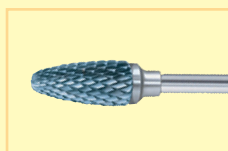
Trzy różne abrazyjności gumek zapewniają właściwy efekt końcowy.



Frez Diatit
1 szt.
REF D 200 KF 23



Różny nacisk powoduje powstawanie nierównej powierzchni.



Frez Diatit
1 szt.
REF D 263 KG 60



Zestaw

5-częściowy:

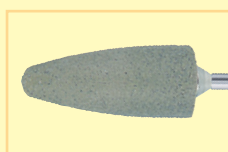
2 frez Diatit

1 gumka zielona

1 gumka szara

1 gumka czerwona

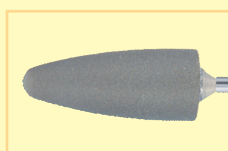
REF 350 0099 2



Gumka zielona
1 szt.
REF P 243 HG 10



Szara, średnia gumka poleruje wstępnie wygładzony materiał.



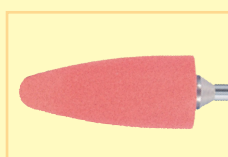
Gumka szara
1 szt.
REF P 243 HM 10



Zielona, gruba gumka wygładza nierówne powierzchnie.



Powierzchnia protezy po korekcie, bez rys ale z wysokim połyskiem.



Gumka czerwona
1 szt.
REF P 243 HF 10



Czerwona, drobna gumka szybko poleruje na wysoki połysk.

Zestawa do polerowania

Kompletny program polerowania protez akrylowych.



Abraso-Soft-Akryl

Abraso-szczotka

Szmaciak do
wysokiego
połysku

Pasta
pumeksowa
do akryli.

Zestaw do polerowania:

- 1 x 150 g Abraso-Star K50
- 1 x 500 g Pasta pumeksowa
- 1 szt. Abraso-Soft-Akryl
- 1 szt. Abraso-szczotka
- 1 szt. Szmaciak do połysku

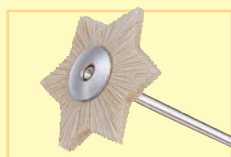
REF 350 0084 0



Abraso-Star K50
Wysoki połysk
na akrylach.

Polerowanie wstępne mikrosilnikami

Asortyment szczotek i szmaciaków do polerowania akryli i kompozytów.



Gwiazdka biała duża
15 szt.
śr. 19 mm

REF 520 0015 1



Gwiazdka biała duża
15 szt.
śr. 13 mm

REF 520 0014 1



Szczotka biała podwójna
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0055 0



Szczotka biała podwójna
15 szt.
śr. 19 mm

REF 350 0054 0



Gwieździsty kształt umożliwia dotarcie do bruzd, szybko je polerując.



Szybkie i skuteczne polerowanie przestrzeni międzyzębowych.



Duża średnica i grubość umożliwiają szybkie, dokładne polerowanie licowań.



Podwójna grubość szczotki daje właściwą stabilizację polerowania akryli i kompozytów.

Nabłyszczające polerowanie końcowe

Cztery szmaciaki do wykonywania wysokiego połysku na akrylach i kompozytach.



Szmaciak lniany
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0067 0



Nadaje wysoki połysk najtwardszym tworzywom.



Bawełniak
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0065 0



Idealne polerowanie na superwysoki połysk wszystkich tworzyw, znakomity do polerowania wymodelowanych podniebień.



Ircha
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0066 0



Przeznaczona do polerowania okolic przyszyjkowych i przejść kompozytów w metal.



Filc
15 szt.
śr. 22 mm

REF 350 0064 0



Trzyczęściowy filc dopasowuje się do każdej polerowanej struktury.

Abraso-Fix



Zielona – gruba 2 szt. 8 szt.
Pędzle
 śr. 4 mm REF 350 0075 7 350 0076 2
Szczotki
 śr. 22 mm REF 350 0059 0 350 0075 5



Zielona szczotka idealna do opracowywania płyt szkieletów.

Bardzo trwałe szczotki i pędzle (zastępujące gumki), pokryte specjalnym materiałem polerskim do opracowywania i polerowania precyzyjnych elementów metalowych np. powierzchni zużywających, frezowań i zamków protetycznych.



Niebieska – średni 2 szt. 8 szt.
Pędzle
 śr. 4 mm REF 350 0075 6 350 0076 1
Szczotki
 śr. 22 mm REF 350 0057 0 350 0075 4



Niebieską szczotką opracowuje się metalowe elementy.



Czerwona – drobna 2 szt. 8 szt.
Pędzle
 śr. 4 mm REF 350 0046 0 350 0076 0
Szczotki
 śr. 22 mm REF 350 0060 0 350 0075 3



Czerwona szczotka lub pędzel wykonują polerowanie wstępne.



Żółta – bardzo drobna 2 szt. 8 szt.
Pędzle
 śr. 4 mm REF 350 0045 0 350 0075 9
Szczotki
 śr. 22 mm REF 350 0058 0 350 0075 2



Żółta szczotka lub pędzel wykonuje polerowanie końcowe metali i twardych kompozytów.



żółty – dardzo drobny 2 szt. 8 szt.
Pędzle
 śr. 2 mm REF 350 0077 0 350 0070 0



Wąski pędzelek polerujący kończący drobne bruzdy.

Zestaw

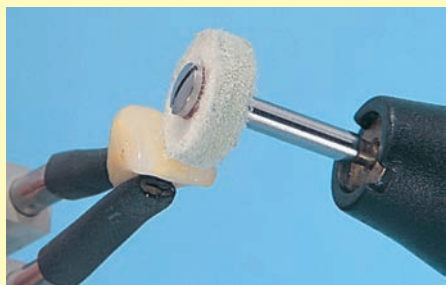
Szczotki:
 1 szt.: extra drobna, drobna, normalna, gruba
 REF 350 0075 1

Zestaw

Pędzle:
 1 szt.: extra drobny, drobny, normalny, gruby
 REF 350 0075 8



Polerowanie ceramiki



Dzięki impregnacji i twardości krażki filcowe są bardzo trwałe.



Krażki filcowe
 śr. 12 mm
 100 szt.
 REF 350 0071 0



Żółta szczotka Abraso-fix dobrze poleruje również ceramikę.

Pasty do metali

Do optymalnego wygładzania metalowych powierzchni oraz nadawania im wysokiego połysku służą skuteczne i wydajne pasty polerskie, dające znakomite efekty końcowe.



Abraso-Star K80
320 g
REF 520 0016 2



Mocno abrazyjna, niebieska pasta K80 wygładza rysy w twardych stopach.



Lekko abrazyjna, żółta pasta K50 wygładza rysy w miękkich stopach.



Pasta polerska do tytanu
150 g
REF 520 0015 3
350 g
REF 520 0015 4



Pasta polerska do tytanu umożliwia abrazyjne polerowanie aż do uzyskania wysokiego połysku.



Znakomita do polerowania precyzyjnych elementów tytanowych, w krótkim czasie.



Abraso-Star-Polysk
2 x 50 ml
REF 520 0016 3



Rewelacyjna pasta do szybkiego uzyskiwania wysokiego połysku przez szkieletowych.



Polerowanie specjalnymi szmaciakami bredentu w połączeniu z tą pastą daje niewiarygodne efekty.



Brepol
50 g
REF 540 0103 7



Miękką białą szczotką (8000 obr./min.) oraz pastą Brepol uzyskuje się szybki efekt gładkiego i wysokiego połysku.



Szybkie i efektywne polerowanie protez szkieletowych.

Wygładzająca i polerująca na wysoki połysk pasta polerska do stopów nieszlachetnych.



Idealnie wypolerowane korony ze stopu nieszlachetnego.



Brepol znakomicie nadaje się do polerowania powierzchni frezowanych koron teleskopowych i stożkowych.

Produkty dodatkowe:



Szczotka biała podwójna
śr. 19 mm, 15 szt.
REF 350 0054 0



Pędzelki czarne
Długość 7 mm
15 szt.
REF 350 0041 0



Właściwie wypolerowane elementy zamków stanowią o efektywności ich funkcji.

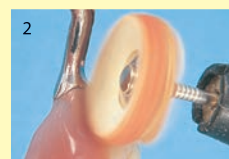
Pasty do metali i akryli



Pasta pumeksowa
do metali i akryli
3 x 500 g
REF 520 0016 0



Dobre właściwości polerujące umożliwiają szybkie wygładzanie miękkich stopów.



Pasta pumeksowa znakomicie wygładza i poleruje akrylowe części protez oraz ich przejścia w metal.



Abraso-Star K50
320 g
REF 520 0016 1

Pasta do kompozytów



Akrypol-pasta
do kompozytów
170 g
REF 520 0017 0



Lekko abrazyjne składniki powodują znakomite efekty polerskie wszystkich kompozytów.

Pasta do ceramiki



Pasta diamentowa
5 g
REF 540 0014 0

Diaamentowa pasta polerska i wytrzymałe, impregnowane, twarde filce to sprawdzony system polerowania każdej ceramiki.

Duża zawartość naturalnych diamentów zapewnia właściwą abrazyjność i wysoki połysk.



Właściwa konsystencja pasty diamentowej powoduje jej dyfuzję z filcem, co umożliwia pięciokrotnie dłuższe polerowanie tą samą ilością pasty.



Pasta pokrywa polerowane powierzchnie i łatwo dociera do wgłębień i rys.

Zi-polish - do cyrkonu!



Zi-polish
5 g
REF 360 1002 5

Pasta polerska do uzyskiwania gładkich powierzchni tlenku cyrkonu. Dzięki zawartości różnych rozmiarów ziaren diamentowych służy do wstępnego i końcowego polerowania.

- wysoka zawartość diamentów zapewnia efektywne polerowanie w krótkim czasie
- specjalny materiał wiążący utrzymuje pastę na szczotce
- gładkie powierzchnie i najwyższy połysk



Dzięki specjalnemu składnikowi wiążącemu pasta dobrze przylega do szczotek.



Wysoka zawartość ziaren diamentowych skutecznie wygładza i poleruje cyrkon.

Dentaclean płyn do pumeksu



Dentaclean
5000 ml
REF 520 0099 8

Dentaclean
1000 ml
REF 520 0099 9

Likwiduje zarazki.

Dentaclean płyn do mieszania z pumeksem, zamiast wody:

- zawiesinę wymienia się co 2 - 3 tygodnie
- zwiększa się adhezynność szczotek, zawiesina mniej pryska
- polerowanie będzie skuteczniejsze i szybsze, dłonie mniej zniszczone
- miły zapach przy plerowaniu



W mieszaniu pumeksu i wody zarazki i bakterie rozwijają się w ciągu 1 godziny.



Znakomita ochrona podczas polerowania.

Zastosowanie:

Podczas mieszania, ani później nie wolno używać wody. Tylko tak zawiesina pozostanie bezpieczna do 3 tygodni.

Pollygryf



Pewne utrzymanie koron, mostów i wkładów przy gumkowaniu i polerowaniu

Uchwyt duży
1 szt.

REF 360 0100 0

Uchwyt mały
1 szt.

REF 360 0099 0

Oślonki gumowe
100 szt./Pack.

REF 360 0096 0



Oślonki gumowe pewnie utrzymują przy każdej obróbce.



Pewne utrzymanie i łatwe dojście do polerowanych wkładów.

Produkty dodatkowe:

Zestaw:

- 1 gryf
 - 1 uchwyt duży
 - 1 mały
 - 20 osłonek gumowych
- REF 360 0095 0



Uchwyt do wkładów
1 szt.
REF 360 0098 0



Uchwyt do kikutów
1 szt.
REF 360 0097 0