

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



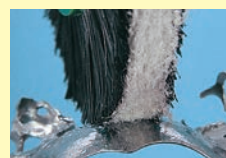
Kombinacja naturalnego włosia i abrazyjnej porowatej wkładki chłonnej zabiera pięciokrotnie więcej pasty polerskiej i kręcąc się dozuje jej ilość potrzebną w trakcie procesu polerowania.

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



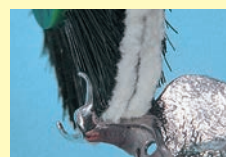
Dwie potrójne lniane wkładki chłonne zapewniają bardzo szybkie i skuteczne polerowanie protez szkieletowych z najtwardszych stopów, redukując czas pracy do 50%. Właściwe składniki i staranne wykonanie zapewniają długi czas użytkowania szczotki.

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

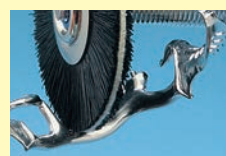


Abrazyjne lniane krążki stanowią wkładkę chłonną dla past polerskich, a sztywne włosie szybko i skutecznie wygładza powierzchnię metali.

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.



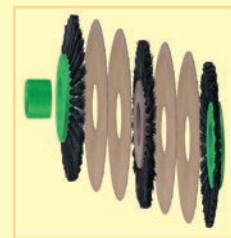
Skuteczne, abrazyjne polerowanie twardych stopów skraca czas pracy, co przynosi oszczędności.



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

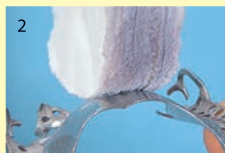
śr. 100 mm
1 szt.
REF 350 0083 0



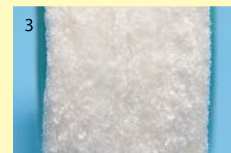
50 krążków specjalnego syntetycznego materiału scalonego ultradźwiękami daje wysoką stabilność szmaciaka i zapewnia skuteczne polerowanie.



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



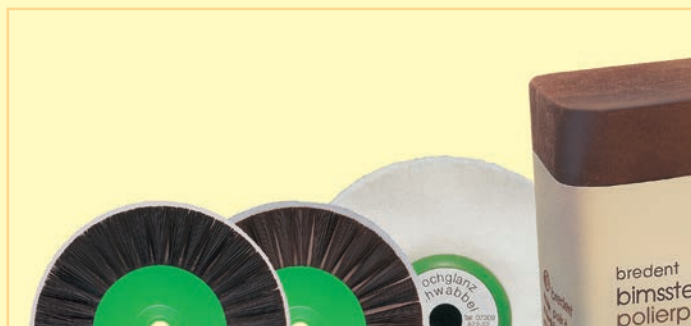
Stabilne szmaciaki w połączeniu z pastą polerską Abraso-Star-Polysk dają bardzo wysoki połysk.



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

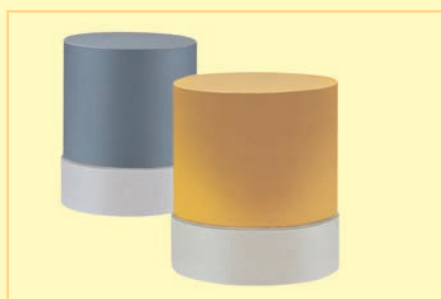
Szmaciak
do polysku

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.



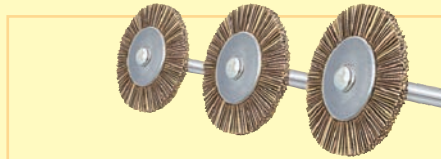
Szmaciak Iniany

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



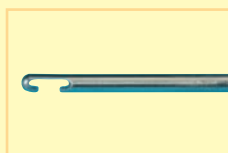
Miękkie pędzelki do nabłyszczania wewnętrznych części koron oraz precyzyjnych elementów metalowych.

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 wewnętrznych powierzchni koron teleskopowych.