

# Elastische Polierer

## Flexible Polishers | Pulidores Elásticos

MEISINGER Elastische Praxis-Polierer garantieren ein geruchloses, makelloses und erschütterungsfreies Arbeiten – vom anspruchsvollen Feinstschliff bis zur Hochglanzpolitur – bei geringster Wärmeentwicklung auf allen zu bearbeitenden Materialien. Ihr Einsatz garantiert das Erzielen optimaler Oberflächengüten auf natürlichen und künstlichen Zähnen, Füllungsmaterialien, Kunststoffen, Keramiken, Edelmetallen, Modellguss, Lithium Silicate, Titan, Kompositen etc. Die Instrumente bestehen aus hochwertigen Feinstschleif- und Poliermitteln in einer widerstandsfähigen, elastischen und latexfreien Bindung aus Polysiloxan und synthetischem Kautschuk, die auf einem rostfreien Schaft montiert sind.

MEISINGER Flexible Polishers for the practice guarantee odorless, precise, vibration-free working – from challenging ultra-fine grinding through to high gloss polishing – with minimal heat buildup on all materials processed. Their use guarantees optimal surface quality on natural and prosthetic teeth, filling materials, plastics, ceramics, precious metals, model castings, Lithium Silicate, titanium, composites, etc. The instruments consist of high-quality fine abrasives and polishing agents in a resilient, flexible and latex-free compound of polysiloxane and synthetic rubber mounted on stainless steel shaft.

Los pulidores elásticos de MEISINGER para la práctica garantizan un procesamiento perfecto, sin olor y sin vibraciones (desde el exigente pulido de precisión hasta el pulido de alto brillo), con una generación mínima de calor en todos los tipos de materiales a procesar. Su uso asegura una calidad perfecta de las superficies, tanto en los dientes naturales como artificiales, en los materiales de obturación, en la resina, la cerámica, los metales preciosos, los esqueléticos, Lithium Silicate, el titanio, los composites, etc. Los instrumentos están fabricados con agentes abrasivos y pulidores muy finos y de máxima calidad en una unión resistente, elástica y sin látex de polissiloxano y caucho sintético y están montados en un mango inoxidable.



**UNIVERSALPOLIERER**  
 UNIVERSAL POLISHERS

**PULIDORES UNIVERSALES** 74-76

**3-Stufen Systeme**  
 3-Step Systems  
 Sistema de 3 niveles 74

**3-Stufen Systeme**  
 3-Step Systems  
 Sistema de 3 niveles 75

**1-Stufen Systeme**  
 1-Step Systems  
 Sistema de 1 nivel 76

**PROPHYLAXEPOLIERER**  
 POLISHERS FOR PROPHYLAXIS

**PULIDORES PROFILÁCTICOS** 77-78

**Prophy Twist Polisher** 77

**Prophylaxe-Prophy-Cups** 77

**Prophy-Stripes** 77

**Prophy-Clean** 78

**Prophys** 78

**POLIERBÜRSTEN**  
 POLISHING BRUSHES  
 CEPILLOS PULIDORES

79



79

**SUPER FLEXIBLE DISCS**

79

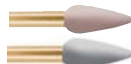


79

**POLIERER FÜR PLASTISCHE FÜLLUNGSMATERIALIEN**  
 POLISHERS FOR PLASTIC FILLING MATERIALS

**PULIDOR PARA MATERIALES DE OBTURACIÓN** 79-82

**Einweg Diamant Komposit Polierer**  
 Single-Use Diamond Composite Polishers  
 Pulidores de diamante composite de uso único 79

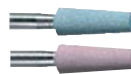
**3-Stufen Systeme**  
 3-Step Systems  
 Sistema de 3 niveles 80

**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 80-81

**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 81

**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 81

**Hybridpolierer**  
 Hybrid Polisher, Diamond Impregnated  
 Reusable Composite Polishers  
 Pulidor híbrido 82

**SCHLEIFKÖRPER FÜR KERAMIKEN**  
 ABRASIVES FOR CERAMICS

**ABRASIVOS PARA CERÁMICAS** 82-85

**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 82

**4-Stufen Systeme**  
 4-Step Systems  
 Sistema de 4 niveles 83

**4-Stufen Systeme**  
 4-Step Systems  
 Sistema de 4 niveles 84

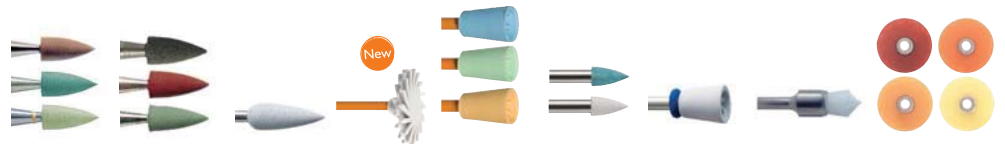
**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 84

**2-Stufen Systeme**  
 2-Step Systems  
 Sistema de 2 niveles 85

**3-Stufen Systeme**  
 3-Step Systems  
 Sistema de 3 niveles 85

UNIVERSALPOLIERER  
 UNIVERSAL POLISHERS  
 PULIDORES UNIVERSALES

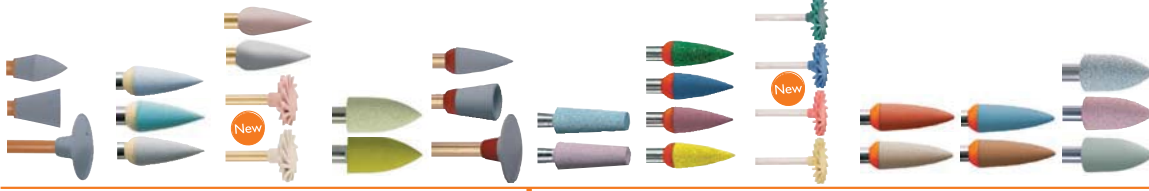
 PROPHYLAXEPOLIERER  
 POLISHERS FOR PROPHYLAXIS  
 PULIDORES PROFILÁCTICOS

 POLIERBÜRSTEN SUPER FLEXIBLE DISCS  
 POLISHING BRUSHES SUPER FLEXIBLE DISCS  
 CEPILLOS PULIDORES SUPER FLEXIBLE DISCS


	3-Stufen Systeme 3-Step Systems Sistema de 3 niveles	3-Stufen Systeme 3-Step Systems Sistema de 3 niveles	1-Stufen Systeme 1-Step Systems Sistema de 1 niveles	Prophy Twist polisher Prophy Twist polisher Prophy Twist polisher	Prophylaxe-Prophy-Cups Prophylaxe-Prophy-Cups Prophylaxe-Prophy-Cups	Prophy-Clean Prophy-Clean Prophy-Clean	Prophys Prophys Prophys	Polierbürsten Polishing Brushes Cepillos Pulidores	Super flexible dISCS Super flexible dISCS Super flexible dISCS
ZAHNSCHMELZ ENAMEL ESMALTE DENTAL			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ZEMENT CEMENT CEMENTO	✓		✓						
EDELMETALL-LEGIERUNGEN PRECIOUS ALLOY ALEACIONES PRECIOSAS	✓	✓	✓						
NEM-LEGIERUNGEN NON PRECIOUS ALLOY ALEACIONES NO PRECIOSAS		✓							
AMALGAM AMALGAM AMALGAMA	✓	✓	✓						
MODELGUSSLEGIERUNGEN MODEL CASTING ALLOYS DESBASTE DE ESQUELÉTICOS		✓							
KOMPOSIT COMPOSITE COMPOSITE									
HYBRIDKOMPOSIT HYBRIDCOMPOSITE COMPOSITE HÍBRIDO									
KUNSTSTOFF ACRYLICS ACRÍLICO	✓		✓						
FELDSPATKERAMIK FELDSPAR CERAMICS CERÁMICA DE FELDESPATO									
LEUCITVERSTÄRKT KERAMIK LEUCIT-REINFORCED CERAMICS CERÁMICA REFORZADA CON LEUCITA									
LITHIUM DISILIKAT LITHIUM SILICATE SILICATO DE LITIO									
OXID-KERAMIK OXIDE CERAMICS CERÁMICA DE ÓXIDO									
SILIKATKERAMIK SILICATE CERAMICS CERÁMICA DE SILICATO									
ZIRKONOXID ZIRCONIUM OXIDE ÓXIDO DE ZIRCONIO									
SEITE   PAGE   PÁGINA	74	75	76	77	77	78	78	79	79

POLIERER FÜR PLASTISCHE FÜLLUNGSMATERIALIEN  
POLISHERS FOR PLASTIC FILLING MATERIALS  
PULIDOR PARA MATERIALES DE OBTURACIÓN

POLIERER FÜR KERAMIKEN, CAD/CAM\*  
POLISHERS FOR CERAMICS, CAD/CAM\*  
PULIDORES PARA CERÁMICAS, CAD/CAM\*



Einweg Diamant Komposit Polierer Single-Use Diamond Composite Polishers Pulidores de diamante composite de uso único	3-Stufen Systeme 3-Step Systems Sistema de 3 niveles	2-Stufen Systeme 2-Step Systems Sistema de 2 niveles	2-Stufen Systeme 2-Step Systems Sistema de 2 niveles	Hybridpolierer Hybrid Polisher Pulidor híbrido	2-Stufen Systeme 2-Step Systems Sistema de 2 niveles	4-Stufen Systeme 4-Step Systems Sistema de 4 niveles	4-Stufen Systeme 4-Step Systems Sistema de 4 niveles	2-Stufen Systeme 2-Step Systems Sistema de 2 niveles	2-Stufen Systeme 2-Step Systems Sistema de 2 niveles	3-Stufen Systeme 3-Step Systems Sistema de 3 niveles
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

✓	✓	✓	✓	✓						
✓		✓		✓						
						✓	✓	✓		✓
						✓		✓	✓	
						✓		✓	✓	
						✓		✓		✓
						✓		✓		✓
						✓		✓		✓
79	80	80-81	81	82	82	83	84	84	85	85

\* Ausführliche Informationen finden Sie in unserer Broschüre „Präparations- und Polierkompass“  
For further informationen, take a look at our „Prep and Polishing Guide“ brochure  
Encontrará más información en nuestro folleto „Guía para la preparación y el pulido“

UNIVERSALPOLIERER | UNIVERSAL POLISHERS | PULIDORES UNIVERSAL

3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Universalpoliersystem für:**

Goldlegierungen  
Amalgam  
Kunststoff  
Zement

- 1. Stufe**  
Vorpolitur
- 2. Stufe**  
Politur
- 3. Stufe**  
Hochglanzpolitur

**Universal Polishing system for:**

Gold alloys  
Amalgam  
Acrylics  
Cement

- 1. Step**  
Pre-polishing
- 2. Step**  
Polishing
- 3. Step**  
High shine polishing

**Sistema universal de pulido para:**

Aleaciones de oro  
Amalgama  
Acrílico  
Cemento

- 1ª escala**  
Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido
- 3ª escala**  
Pulido de brillo intenso

**9980V**  
**9980P**  
**9980H**



Fig.	Shank	Ref.-No.		5		
				L mm	10,0	10,0
9980V	RA	658 <b>204</b> 030 513		060		
9980P	RA	658 <b>204</b> 030 512			060	
9980H	RA	658 <b>204</b> 030 503				060



**9981V**  
**9981P**  
**9981H**



Fig.	Shank	Ref.-No.		5		
				L mm	7,0	7,0
9981V	RA	658 <b>204</b> 243 513		030		
	FG	658 <b>314</b> 243 513		030		
9981P	RA	658 <b>204</b> 243 512			030	
	FG	658 <b>314</b> 243 512			030	
9981H	RA	658 <b>204</b> 243 503				030
	FG	658 <b>314</b> 243 503				030



**9982V**  
**9982P**  
**9982H**



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	
				L mm	3,0
9982V	RA	658 <b>204</b> 303 513			120



**9983V**  
**9983P**  
**9983H**



Fig.	Shank	Ref.-No.		5		
				L mm	17,0	17,0
9983V	RA	658 <b>204</b> 292 513		045		
9983P	RA	658 <b>204</b> 292 512			045	
9983H	RA	658 <b>204</b> 292 503				045



## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Universalpoliersystem für:**

Edelmetalle  
Nicht-Edelmetalle (NEM)  
Modellguss  
Amalgam

**1. Stufe**  
Vorpolitur (grob)

**2. Stufe**  
Politur (mittel)

**3. Stufe**  
Hochglanzpolitur (fein)

**Universal Polishing system for:**

Precious metals  
Non-precious metals  
Model casting  
Amalgam

**1. Step**  
Pre-polishing (coarse)

**2. Step**  
Polishing (medium)

**3. Step**  
High shine polishing (fine)

**Sistema universal de pulido para:**

Metales preciosos  
Metales no preciosos  
Esqueléticos  
Amalgama

**1ª escala**  
Prepulido (grueso)

**2ª escala**  
Pulido (mediano)

**3ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)

## 9502V

### 9502P

### 9502H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9502V	RA	652 <b>204</b> 300 533		043		
9502P	RA	652 <b>204</b> 300 513			043	
9502H	RA	652 <b>204</b> 300 503				043



## 9503V

### 9503P

### 9503H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9503V	RA	652 <b>204</b> 297 533		033		
	FG	652 <b>314</b> 297 533		033		
9503P	RA	652 <b>204</b> 297 513			033	
	FG	652 <b>314</b> 297 513			033	
9503H	RA	652 <b>204</b> 297 503				033
	FG	652 <b>314</b> 297 503				033



## 9504V

### 9504P

### 9504H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9504V	RA	652 <b>204</b> 030 533		065		
9504P	RA	652 <b>204</b> 030 513			065	
9504H	RA	652 <b>204</b> 030 503				065



## 9506V



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
				L mm
9506V	RA	652 <b>204</b> 292 533		050



## 1-Stufen Systeme | 1-Step Systems | Sistema de 1 nivel

**Universalpoliersystem für:**

Edelmetalle  
Kunststoff  
Zement  
Amalgam  
Zahnschmelz

**Universal Polishing system for:**

Precious metals  
Acrylics  
Cement  
Amalgam  
Enamel

**Sistema universal de pulido para:**

Metales preciosos  
Acrílico  
Cemento  
Amalgama  
Esmalte dental

## 9501U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	15,0
9501U	RA	658 204 257 523		055



## 9502U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	12,0
9502U	RA	658 204 300 523		045



## 9504U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	10,0	8,5
9504U	RA	658 204 030 523		070	090



## 9508U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	2,5
9508U	RA	658 204 310 523		110



## PROPHYLAXEPOLIERER | POLISHERS FOR PROPHYLAXIS | PULIDORES PROFILÁCTICOS

## Prophy Twist Polisher


**PTP01**


Fig.	Shank	Ref.-No.		100	100
			L mm	1,6	1,6
PTP01	RA	563 <b>204</b> 000 511		100	140



- Einmalinstrumente mit Kunststoffschaft
- Flexible Polierlamellen ermöglichen eine Anpassung an jede Oberflächenstruktur
- Ready to use - Vor der Anwendung ist keine Aufbereitung notwendig!
- Speziell für die Politur von schwer zugänglichen Bereichen
- Makellose Ergebnisse innerhalb kürzester Anwendungszeit
- Disposable instruments with plastic shank
- Flexible polisher lamellae allow adaptation to any surface structure
- Ready to use - no preparation is necessary prior to use!
- Especially for polishing regions with difficult access
- Perfect results within the shortest time
- Instrumentos de un solo uso con mango
- Las láminas pulidoras flexibles permiten la adaptación a todas las estructuras superficiales
- Ready to use - no es necesaria ninguna preparación antes del uso!
- Especial para el pulido de las zonas de difícil acceso
- Resultados perfectos en muy poco tiempo

## Prophylaxe-Prophy-Cups

- Einmalinstrumente mit Kunststoffschaft
- Polieren bis in die Zahnfleischtasche
- Einfache und kosteneffiziente Anwendung
- Anwendung ohne Polierpaste

- Hart**  
Vorpulitur
- Weich**  
Politur
- Super weich**  
Hochglanzpulitur

- Disposable instruments with plastic shank
- Polishing into gingival pockets
- Easy and cost-efficient use
- Application without polishing paste

- Hard**  
Pre-polishing
- Soft**  
Polishing
- Super soft**  
High shine polishing

- Instrumentos de un solo uso con mango
- Sintético, pulido hasta en la bolsa periodontal
- Uso sencillo y económico
- La aplicación sin pasta para pulir

- Duro**  
Prepulido
- Blando**  
Pulido
- Super blando**  
Pulido de brillo intenso

**PHA02**  
**PSO03**  
**PSS04**


Fig.	Shank	Ref.-No.		100	100	100
			L mm	10,0	10,0	10,0
PHA02	RA	653 <b>204</b> 034 514		070		
PSO03	RA	653 <b>204</b> 034 512			070	
PSS04	RA	653 <b>204</b> 034 511				070



## Prophy-Strips

Die Streifen bestehen aus äußerst flexiblem Polyester-material und sind einseitig mit Aluminiumoxidpartikeln beschichtet.

The strips are made of high flexible polyester and are one-side coated with aluminium oxide particles.

Las tiras están hechas de material de poliéster altamente flexible y están recubiertas por un lado con partículas de óxido de aluminio.

- Blau / Rot**  
Grob / Medium
- Gelb / Weiß**  
Fein / Extra Fein

- Blue / Red**  
Coarse / Medium
- Yellow / White**  
Fine / Extra fine

- Azul / Rojo**  
Gruoso / Mediano
- Amarillo / Blanco**  
Fino / Extra fino

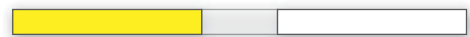
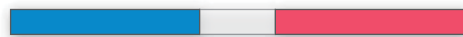
**PST01**  
**PST02**


Fig.	Ref.-No.		50	50
		Thickness mm	0,15	0,15
		Size mm	4 x 150	4 x 150
PST01	630 <b>000</b> 600 513		000	
PST02	630 <b>000</b> 600 511			000





Prophy-Clean

Besonders feste Polierer aus Edelmetall in einer Kunststoffbindung. Entfernt Zahnstein, präzise Entfernung von Zahnverfärbungen, Reinigung schwer zugänglicher Stellen, Verletzungen am Zahnschmelz sind ausgeschlossen

- grobe Körnung
- mittlere Körnung

- Entfernung von Zahnstein, Belägen und Verfärbungen
- Entfernung von Bracketkleberresten
- Entfernung von Zementüberschüssen
- Subgingivale Wurzelglättung

Particularly robust polishers made of white corundum in a plastic bond. Scale Removal, precise removal of tooth discolorations, easy cleaning of areas difficult to reach, no damages to enamel

- coarse grain
- medium grain

- Removal of tartar, plaque, and discolorations
- Removal of residues of bracket bonding
- Removal of excess cement
- Subgingival root smoothing

Pulidores especialmente firmes de corindón en aglomerante de plástico. Remoción de sarro, remueve de manera exacta las descoloraciones del diente, limpieza en regiones de difícil acceso, descartada la posibilidad de lesiones en el esmalte dental

- graneado grueso
- graneado mediano

- Remoción del sarro, de placas y descoloraciones
- Remoción de residuos de pegamento para abrazaderas
- Remoción de los excesos de cemento
- Suavizamiento subgingival de la raíz

PCL06  
PCL01



Fig.	Shank	Ref.-No.	5	5
		L mm	9,0	9,0
PCL06	RA	633 204 172 537	023	
PCL01	RA	633 204 172 536		023



PCL07  
PCL02



Fig.	Shank	Ref.-No.	5	5
		L mm	5,0	5,0
PCL07	RA	633 204 030 537	033	
PCL02	RA	633 204 030 536		033



PCL08  
PCL03



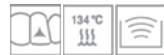
Fig.	Shank	Ref.-No.	5	5
		L mm	7,5	7,5
PCL08	RA	633 204 249 537	023	
PCL03	RA	633 204 249 536		023



PCL09  
PCL04



Fig.	Shank	Ref.-No.	5	5
		L mm	8,5	8,5
PCL09	RA	633 204 141 537	030	
PCL04	RA	633 204 141 536		030



PCL10  
PCL05



Fig.	Shank	Ref.-No.	5	5
		L mm	6,5	6,5
PCL10	RA	633 204 243 537	030	
PCL05	RA	633 204 243 536		030



Prophys

Prophylaxepolierer, Kelch  
(Anwendung mit Polierpaste)

- Weiß Extra Fein

Polishers for prophylaxis, Cup  
(With polishing paste)

- White Extra fine

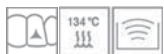
Pulidores profilácticos, Copa  
(Con pasta para pulir)

- Blanco Extra fino

9995



Fig.	Shank	Ref.-No.	5
		L mm	9,0
9995	RA	022 204 034 491	060



9996



Fig.	Shank	Ref.-No.	5
		L mm	9,0
9996	RA	022 204 036 491	060



9995C extra fine



Fig.	Shank	Ref.-No.	5
		L mm	8,0
9995C	RA	022 204 034 501	065



9995M medium



Fig.	Shank	Ref.-No.	5
		L mm	9,5
9995M	RA	022 204 034 524	070



9991C extra fine



Fig.	Shank	Ref.-No.	5
		L mm	7,5
9991C	RA	022 204 243 501	030



## POLIERBÜRSTEN | POLISHING BRUSHES | CEPILLOS PULIDORES

**115**

**116**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	6,0
115	RA	100 <b>204</b> 292 000		040

Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	5,0
116	RA	100 <b>204</b> 030 000		060

Prophylaxe-Bürste, mit harten Nylon-Borsten, weiß |  
 Prophylaxis brush with hard nylon bristles, white | Cepillo  
 profiláctico con cerdas duras de nylon, blanco

Prophylaxe-Bürste, mit harten Nylon-Borsten, weiß |  
 Prophylaxis brush with hard nylon bristles, white | Cepillo  
 profiláctico con cerdas duras de nylon, blanco

## SUPER FLEXIBLE DISCS

Flexible Polierscheiben für die Bearbeitung von Kompositen, Keramiken und Metallen. Erhältlich als Set 10 mm und Set 14 mm mit jeweils 4 x 25 unterschiedlichen Polierscheiben und einem Träger. Außerdem sind alle Polierscheiben auch à 100 verpackt erhältlich.

Flexible polishing discs were designed for working with composites, ceramics and metals. The polishing discs are available in individual packs of 100 pieces of the same size and grit or in assortment packs. Assortment packs contain 4 x 25 pieces of each grit in either 10 mm or 14 mm diameters.

Discos pulidores flexibles para trabajar composite, cerámica y metal. Disponibles como set de 10 mm y set de 14 mm, cada uno con 4 x 25 discos pulidores diferentes y un mandril. Además, todos los discos pulidores también se venden en cajas de 100 unidades.



Fig.			SF1010	SF1020	SF1030	SF1040
Shank	Ref.-No.		100	100	100	100
	Size Ø		10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
	Grain		<b>coarse</b>	<b>medium</b>	<b>fine</b>	<b>super-fine</b>
unmounted	620 <b>900</b> 371 531		100			
unmounted	620 <b>900</b> 371 521			100		
unmounted	620 <b>900</b> 371 511				100	
unmounted	620 <b>900</b> 371 501					100


**SF10 / SF14 - Sets**

auf Seite | on page | en la página 135



Fig.			SF1410	SF1420	SF1430	SF1440
Shank	Ref.-No.		100	100	100	100
	Size Ø		14 mm	14 mm	14 mm	14 mm
	Grain		<b>coarse</b>	<b>medium</b>	<b>fine</b>	<b>super-fine</b>
unmounted	620 <b>900</b> 371 531		140			
unmounted	620 <b>900</b> 371 521			140		
unmounted	620 <b>900</b> 371 511				140	
unmounted	620 <b>900</b> 371 501					140


**SF1RF** stainless steel

Fig.	Shank	Ref.-No.		2
SF1RF	RA	330 <b>204</b> 608 000		000

Träger für Super Flexible Discs | Mandril for Super Flexible  
 Discs | Mandril para Super Flexible Discs

## POLIERER FÜR PLASTISCHE FÜLLUNGSMATERIALIEN | POLISHERS FOR PLASTIC FILLING MATERIALS | PULIDOR PARA MATERIALES DE OBTURACIÓN

Einweg Diamant Komposit Polierer | Single-Use Diamond Composite Polishers | Pulidores de diamante composite de uso único

**D9780**
**D9781**
**D9782**


Erzielen Hochglanz auf Ihren Restaurierungen

Achieving the "high shine" on your restorations

Consiguen un brillo intenso en sus restauraciones

Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	8,0	7,0	6,0
D9780	RA	803 <b>204</b> 243 523		041		
D9781	RA	803 <b>204</b> 030 523			057	
D9782	RA	803 <b>204</b> 034 523				080

**Einmalgebrauch**  
**Single Use**  
**Desechable**

USA 25

## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Diamantpolierer für:**  
Komposit

- 1. Stufe**  
Vorpulitur
- 2. Stufe**  
Politur
- 3. Stufe**  
Hochglanzpulitur

**Diamond-polisher for:**  
Composites

- 1. Step**  
Pre-polishing
- 2. Step**  
Polishing
- 3. Step**  
High shine polishing

**Pulidores de diamante para:**  
Composite

- 1ª escala**  
Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido
- 3ª escala**  
Pulido de brillo intenso

**9712G**  
**9712M**  
**9712F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	10,5	10,5	10,5
9712G	RA	803 <b>204</b> 243 532		040		
9712M	RA	803 <b>204</b> 243 523			040	
9712F	RA	803 <b>204</b> 243 513				040


**9713M**  
**9713F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	7,5	7,5
9713M	FG	803 <b>314</b> 243 523		033	
9713F	FG	803 <b>314</b> 243 513			033


**9714G**  
**9714M**  
**9714F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	7,5	7,5	7,5
9714G	RA	803 <b>204</b> 030 532		060		
9714M	RA	803 <b>204</b> 030 523			060	
9714F	RA	803 <b>204</b> 030 513				060

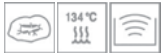
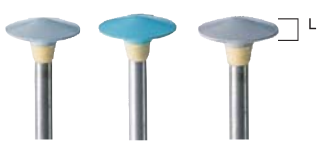

**9718G**  
**9718M**  
**9718F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	3,0	3,0	3,0
9718G	RA	803 <b>204</b> 303 532		100		
9718M	RA	803 <b>204</b> 303 523			100	
9718F	RA	803 <b>204</b> 303 513				100



## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamantpolierer:**

Speziell für harte, hochgefüllte Komposite der neuesten Generation.

- 1. Stufe**  
Glätten
- 2. Stufe**  
Hochglanzpulitur

**Diamond polishing system:**

Especially for hard, highly-filled composites of the latest generation.

- 1. Step**  
Smoothing
- 2. Step**  
High shine polishing

**Sistema de pulido de diamante:**

Especial para composites duros y alta carga de relleno de la última generación

- 1ª escala**  
Alisar
- 2ª escala**  
Pulido de brillo intenso

**9760M**  
**9760F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	2,5	2,5
9760M	RA	803 <b>204</b> 303 526		100	
9760F	RA	803 <b>204</b> 303 506			100


**9762M**  
**9762F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	10,0	10,0
9762M	RA	803 <b>204</b> 243 526		040	
9762F	RA	803 <b>204</b> 243 506			040



## 9766M 9766F



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	10,0	10,0
9766M	RA	803 <b>204</b> 300 526		050	
9766F	RA	803 <b>204</b> 300 506			050



## 9767M 9767F



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	6,5	6,5
9767M	FG	803 <b>314</b> 243 526		030	
9767F	FG	803 <b>314</b> 243 506			030



## 9768M 9768F



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	7,5	7,5
9768M	RA	803 <b>204</b> 030 526		060	
9768F	RA	803 <b>204</b> 030 506			060



### 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

#### Diamantpolierer:

Speziell für die einfache Politur aller Kompositrestaurationen auch in schwer zugänglichen Bereichen.

- Flexible Polierlamellen
- Speziell für Okklusionsflächen
- Materialschonend
- Kurze Bearbeitungszeiten
- Äußerst hohe Standzeiten

- 1. Stufe**  
Vorpholitur
- 2. Stufe**  
Hochglanzpolitur

#### Diamond polishing system:

Especially for simple polishing of all composite restorations, also in regions difficult to access.

- Flexible polishing lamellae
- Specifically for occlusal surfaces
- Material-saving
- Short processing times
- Extremely high service life

- 1. Step**  
Pre-polishing
- 2. Step**  
High shine polishing

#### Sistema de pulido de diamante:

Especial para el pulido sencillo de todas las restauraciones de composite, también en las zonas de difícil acceso.

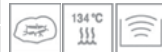
- Láminas pulidoras flexibles
- Especial para las superficies de oclusión
- Respetuosos con el material
- Tiempos de pulido cortos
- Durabilidad extremadamente alta

- 1ª escala**  
Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido de brillo intenso

## 9769M 9769F



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	1,6	1,6
9769M	RA	803 <b>204</b> 000 523		100	
9769M	RA	803 <b>204</b> 000 523		140	
9769F	RA	803 <b>204</b> 000 503			100
9769F	RA	803 <b>204</b> 000 503			140



**2663 - Twist Polishing Kit**

auf Seite | on page | en la página 130

Hinweis: Mit geringem Anpressdruck zu verwenden! | Note: To be used with little contact pressure! | Nota: Usar aplicando poca presión!

### 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

#### Poliersystem:

Zum Polieren von Kompositen

- 1. Stufe**  
Vorpholitur
- 2. Stufe**  
Politur

#### Polishing system:

For polishing of composites

- 1. Step**  
Pre-polishing
- 2. Step**  
Polishing

#### Sistema de pulido para:

Para pulir composite

- 1ª escala**  
Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido

## 9526V 9526P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	10,5	10,5
9526V	RA	658 <b>204</b> 300 522		047	
9526P	RA	658 <b>204</b> 300 512			047



## 9527V 9527P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	6,0	6,0
9527V	RA	658 <b>204</b> 297 522		033	
9527P	RA	658 <b>204</b> 297 512			033



## 9528V 9528P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	9,0	9,0
9528V	RA	658 <b>204</b> 030 522		065	
9528P	RA	658 <b>204</b> 030 512			065



## Hybridpolierer | Hybrid Polisher, Diamond Impregnated Reusable Composite Polishers | Pulidor híbrido

**9780**  
**9781**  
**9782**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	10,0	7,5	2,5
9780	RA	803 204 243 522		040		
9781	RA	803 204 030 522			060	
9782	RA	803 204 304 522				100


**LUS02 - LUSTER® for Poly Ceramics**

Auf Seite | on page | en la página 129


**LUS66 - LUSTER® Composite Finishing Kit**

Auf Seite | on page | en la página

131

## SCHLEIFKÖRPER FÜR KERAMIKEN | ABRASIVES FOR CERAMICS | ABRASIVOS PARA CERÁMICAS

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamant-Porzellan-Schleifer:**  
 zum Vorschleifen von Keramiken

**Diamond-abrasives for porcelain:**  
 for pregrinding ceramics

**Abrasivos de diamante para porcelana:**  
 para bajar cerámicas

 **1. Stufe**  
 Grob

 **1. Step**  
 Coarse

 **1ª escala**  
 Grueso

 **2. Stufe**  
 Mittel

 **2. Step**  
 Medium

 **2ª escala**  
 Mediano

**9734H**  
**9734G**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	10,0	10,0
9734H	RA	805 204 173 535		040	
9734G	RA	805 204 173 525			040



## 4-Stufen Systeme | 4-Step Systems | Sistema de 4 niveles

**(Praxis) Diamantpoliersystem für:**  
Keramik

- **1. Stufe**  
Vorpolitur (grob)
- **2. Stufe**  
Politur (mittel)
- **3. Stufe**  
Hochglanzpolitur (fein)
- **4. Stufe**  
Spiegelglanzpolitur (extra fein)

**(Practice) Diamond impregnated porcelain polishing system:**  
Ceramics

- **1. Step**  
Pre-polishing (coarse)
- **2. Step**  
Polishing (medium)
- **3. Step**  
High shine polishing (fine)
- **4. Step**  
Mirror finish polishing (extra fine)

**(Clínica) Sistema de pulido de diamante:**  
Cerámica

- **1ª escala**  
Prepulido (grueso)
- **2ª escala**  
Pulido (mediano)
- **3ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)
- **4ª escala**  
Pulido de alto brillo (extra fino)

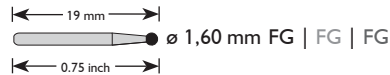
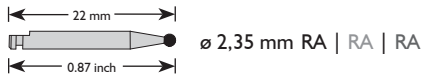

**9741G**  
**9741M**  
**9741F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	7,5	7,5	7,5
9741G	RA	803 <b>204</b> 243 533		030		
9741M	RA	803 <b>204</b> 243 524			030	
	FG	803 <b>314</b> 243 524			030	
9741F	RA	803 <b>204</b> 243 503				030
	FG	803 <b>314</b> 243 503				030


**9742F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2
			L mm	13,0
9742F	RA	803 <b>204</b> 300 503		040


**9743G**  
**9743M**  
**9743F**  
**9743C**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2
			L mm	10,0	10,0	10,0	10,0
9743G	RA	803 <b>204</b> 243 533		040			
9743M	RA	803 <b>204</b> 243 524			040		
9743F	RA	803 <b>204</b> 243 503				040	
9743C	RA	803 <b>204</b> 243 930					040


**9744G**  
**9744M**  
**9744F**  
**9744C**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2
			L mm	7,5	7,5	7,5	7,5
9744G	RA	803 <b>204</b> 030 533		060			
9744M	RA	803 <b>204</b> 030 524			060		
9744F	RA	803 <b>204</b> 030 503				060	
9744C	RA	803 <b>204</b> 030 493					060


**9746G**  
**9746M**  
**9746F**  
**9746C**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2
			L mm	2,5	2,5	2,5	2,5
9746G	RA	803 <b>204</b> 303 533		100			
9746M	RA	803 <b>204</b> 303 524			100		
9746F	RA	803 <b>204</b> 303 503				100	
9746C	RA	803 <b>204</b> 304 514					100


**9749G**  
**9749M**  
**9749F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	2,0	2,0	2,0
9749G	RA	803 <b>204</b> 044 533		110		
9749M	RA	803 <b>204</b> 044 524			110	
9749F	RA	803 <b>204</b> 044 503				110



4-Stufen Systeme | 4-Step Systems | Sistema de 4 niveles

**(Praxis & Labor)**

**Diamantpoliersystem:**

Speziell für die einfache Politur aller Keramik-restaurationen auch in schwer zugänglichen Bereichen.

- Flexible Polierlamellen
- Speziell für Okklusionsflächen
- Materialschonend
- Kurze Bearbeitungszeiten
- Äußerst hohe Standzeiten

- 1. Stufe**  
Vorpolutur (grob)
- 2. Stufe**  
Politur (mittel)
- 3. Stufe**  
Hochglanzpolitur (fein)
- 4. Stufe**  
Spiegelglanzpolitur (extra fein)

**(Practico & Laboratory)**

**Diamond impregnated porcelain polishing system:**  
Especially for simple polishing of all ceramic restorations, also in regions difficult to access.

- Flexible polishing lamellae
- Specifically for occlusal surfaces
- Material-saving
- Short processing times
- Extremely high service life

- 1. Step**  
Pre-polishing (coarse)
- 2. Step**  
Polishing (medium)
- 3. Step**  
High shine polishing (fine)
- 4. Step**  
Mirror finish polishing (extra fine)

**(Clínica & Laboratorio)**

**Sistema de pulido de diamante:**

Especial para el pulido sencillo de todas las restauraciones cerámicas, también en las zonas de difícil acceso.

- Láminas pulidoras flexibles
- Especial para las superficies de oclusión
- Respetuosos con el material
- Tiempos de pulido cortos
- Durabilidad extremadamente alta

- 1ª escala**  
Prepulido (grueso)
- 2ª escala**  
Pulido (mediano)
- 3ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)
- 4ª escala**  
Pulido de alto brillo (extra fino)

**9771G**  
**9771M**  
**9771F**  
**9771C**



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2
			L mm	1,6	1,6	1,6	1,6
9771G	RA	803 204 000 534		100			
9771G	RA	803 204 000 534		140			
9771M	RA	803 204 000 524			100		
9771M	RA	803 204 000 524			140		
9771F	RA	803 204 000 514				100	
9771F	RA	803 204 000 514				140	
9771C	RA	803 204 000 504					100
9771C	RA	803 204 000 504					140



**LUS06 – LUSTER® Intraoral Twist Kit**  
auf Seite | on page | en la página 125



2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamantpoliersystem für:**

Silikat Keramik  
Leucitverstärkte Keramik  
Lithium Disilikate (e.max®)

- 1. Stufe**  
Glätten / Vorpolutur
- 2. Stufe**  
Hochglanzpolitur

**Diamond impregnated polishing system for:**

Silicate ceramics  
Leucit-reinforced ceramics  
Lithium Silicate (e.max®)

- 1. Step**  
Smoothing / Pre-polishing
- 2. Step**  
High shine polishing

**Sistema de pulido de diamante para:**

Cerámica de silicato  
Cerámica reforzada con leucita  
Silicato de litio (e.max®)

- 1ª escala**  
Alisar / Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido de brillo intenso

**DPO02**  
**DPO05**



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	13,0	13,0
DPO02	RA	803 204 244 522		040	
DPO05	RA	803 204 244 512			040



**DPO07**  
**DPO08**



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	7,5	7,5
DPO07	RA	803 204 030 592		060	
DPO08	RA	803 204 030 512			060



**LUS100 - LUSTER® for Lithium Silicate**  
auf Seite | on page | en la página 127

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

<p><b>Diamantpoliersystem für:</b> CAD/CAM Restaurationen Oxidkeramiken Zirkoniumoxid</p>	<p><b>Diamond impregnated polishing system for:</b> CAD/CAM restorations Oxide ceramics Zirconium oxide</p>	<p><b>Sistema de pulido de diamante para:</b> Restauraciones CAD/CAM Cerámicas de óxido Óxido de zirconio</p>
<p><b>1. Stufe</b> Glätten / Vorpolitur</p> <p><b>2. Stufe</b> Hochglanzpolitur</p>	<p><b>1. Step</b> Smoothing / Pre-polishing</p> <p><b>2. Step</b> High shine polishing</p>	<p><b>1ª escala</b> Alisar / Prepulido</p> <p><b>2ª escala</b> Pulido de brillo intenso</p>

**DCA04**  
**DCA10**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	13,0	13,0
DCA04	RA	803 <b>204</b> 244 524		040	
DCA10	RA	803 <b>204</b> 244 514			040


**DCA13**  
**DCA14**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	7,5	7,5
DCA13	RA	803 <b>204</b> 030 525		060	
DCA14	RA	803 <b>204</b> 030 514			060


**DCA15**  
**DCA16**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	2,5	2,5
DCA15	RA	803 <b>204</b> 303 525		100	
DCA16	RA	803 <b>204</b> 303 514			100



**LUS91 - LUSTER® for Zirconia**  
auf Seite | on page | en la página 126

## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

<p><b>Porzellanpolierer zum Abtragen, Glätten und Polieren von:</b> Keramik</p>	<p><b>Porcelain polishers for adjusting, smoothing, and polishing of:</b> Ceramics</p>	<p><b>Pulidor de porcelana para reducir, alisar y pulir:</b> Cerámica</p>
<p><b>1. Stufe</b> Abtragen</p> <p><b>2. Stufe</b> Glätten</p> <p><b>3. Stufe</b> Politur</p>	<p><b>1. Step</b> Adjusting</p> <p><b>2. Step</b> Smoothing</p> <p><b>3. Step</b> Polishing</p>	<p><b>1ª escala</b> Reducir</p> <p><b>2ª escala</b> Alisar</p> <p><b>3ª escala</b> Pulido</p>

**9652V**  
**9652P**  
**9652H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	12,0	12,0	12,0
9652V	RA	658 <b>204</b> 300 525		045		
9652P	RA	658 <b>204</b> 300 515			045	
9652H	RA	658 <b>204</b> 300 505				045


**9653V**  
**9653P**  
**9653H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	10,0	10,0	10,0
9653V	RA	658 <b>204</b> 030 525		070		
9653P	RA	658 <b>204</b> 030 515			070	
9653H	RA	658 <b>204</b> 030 505				070





## UNIVERSALPOLIERER | UNIVERSAL POLISHERS | PULIDORES UNIVERSAL

## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Universalpoliersystem für:**  
 Goldlegierungen  
 Amalgam  
 Kunststoff  
 Zement

- 1. Stufe**  
Vorpolitur
- 2. Stufe**  
Politur
- 3. Stufe**  
Hochglanzpolitur

**Universal Polishing system for:**  
 Gold alloys  
 Amalgam  
 Acrylics  
 Cement

- 1. Step**  
Pre-polishing
- 2. Step**  
Polishing
- 3. Step**  
High shine polishing

**Sistema universal de pulido para:**  
 Aleaciones de oro  
 Amalgama  
 Acrílico  
 Cemento

- 1ª escala**  
Prepulido
- 2ª escala**  
Pulido
- 3ª escala**  
Pulido de brillo intenso

### 9981V 9981P 9981H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9981V	HP	658 <b>104</b> 243 513		030		
9981P	HP	658 <b>104</b> 243 512			030	
9981H	HP	658 <b>104</b> 243 503				030



### 9982V 9982P 9982H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9982V	HP	658 <b>104</b> 303 513		120		
9982P	HP	658 <b>104</b> 303 512			120	
9982H	HP	658 <b>104</b> 303 503				120



### 9983V 9983P 9983H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9983V	HP	658 <b>104</b> 292 513		045		
9983P	HP	658 <b>104</b> 292 512			045	
9983H	HP	658 <b>104</b> 292 503				045



### 9984V 9984P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
				L mm	
9984V	HP	658 <b>104</b> 372 513		120	
9984P	HP	658 <b>104</b> 372 512			120



### 9985V 9985P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
				L mm	
9985P	HP	658 <b>104</b> 345 513		220	
	HP	658 <b>104</b> 345 512			220



### 9987V 9987P 9987H



Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
				L mm		
9987V	unmounted	658 <b>900</b> 372 513		220		
9987P	unmounted	658 <b>900</b> 372 512			220	
9987H	unmounted	658 <b>900</b> 372 503				220



## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Universalpoliersystem für:**

Edelmetalle  
Nicht-Edelmetalle (NEM)  
Modellguss  
Amalgam

**1. Stufe**  
Vorpulitur (grob)

**2. Stufe**  
Politur (mittel)

**3. Stufe**  
Hochglanzpulitur (fein)

**Universal Polishing system for:**

Precious metals  
Non-precious metals  
Model casting  
Amalgam

**1. Step**  
Pre-polishing (coarse)

**2. Step**  
Polishing (medium)

**3. Step**  
High shine polishing (fine)

**Sistema universal de pulido para:**

Metales preciosos  
Metales no preciosos  
Esqueléticos  
Amalgama

**1ª escala**  
Prepulido (grueso)

**2ª escala**  
Pulido (mediano)

**3ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)

**9501V**  
**9501P**  
**9501H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	18,0	18,0	18,0
9501V	HP	652 <b>104</b> 257 533		055		
9501P	HP	652 <b>104</b> 257 513			055	
9501H	HP	652 <b>104</b> 257 503				055


**9502V**  
**9502P**  
**9502H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	12,0	12,0	12,0
9502V	HP	652 <b>104</b> 300 533		043		
9502P	HP	652 <b>104</b> 300 513			043	
9502H	HP	652 <b>104</b> 300 503				043


**9503V**  
**9503P**  
**9503H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	7,5	7,5
9503P	HP	652 <b>104</b> 297 513		033	
9503H	HP	652 <b>104</b> 297 503			033


**9507V**  
**9507P**  
**9507H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	16,0	16,0	16,0
9507V	HP	652 <b>104</b> 292 533		050		
9507P	HP	652 <b>104</b> 292 513			050	
9507H	HP	652 <b>104</b> 292 503				050


**9508V**  
**9508P**  
**9508H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
			L mm	2,5	2,5	2,5
9508V	HP	652 <b>104</b> 303 533		145		
9508P	HP	652 <b>104</b> 303 513			145	
9508H	HP	652 <b>104</b> 303 503				145


**9509P**  
**9509H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
			L mm	2,0	2,0
9509P	HP	652 <b>104</b> 042 513		145	
9509H	HP	652 <b>104</b> 042 503			145



## 9511V 9511P 9511H



Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	3,0	3,0	3,0
9511V	unmounted	652 <b>900</b> 372 533		220		
9511P	unmounted	652 <b>900</b> 372 513			220	
9511H	unmounted	652 <b>900</b> 372 503				220



## 9513V 9513P 9513H

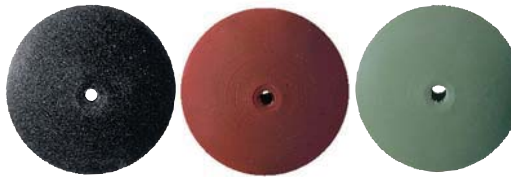


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	4,0	2,5	2,5
9513V	unmounted	652 <b>900</b> 303 533		220		
9513P	unmounted	652 <b>900</b> 303 513			220	
9513H	unmounted	652 <b>900</b> 303 503				220



## 9514V 9514P 9514H

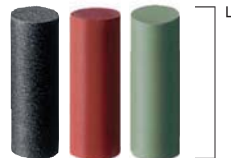


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	20,0	20,0	20,0
9514V	unmounted	652 <b>900</b> 114 533		070		
9514P	unmounted	652 <b>900</b> 114 513			070	
9514H	unmounted	652 <b>900</b> 114 503				070



## 9518P 9518H



Fig.	Shank	Ref.-No.		3	3	3	3
			L mm	12,0	12,0	12,0	12,0
9518P	HP short	652 <b>103</b> 113 513			140		
	HP	652 <b>104</b> 113 513		100	140		
9518H	HP short	652 <b>103</b> 113 503					140
	HP	652 <b>104</b> 113 503				100	140



**Universalpoliersystem (unmontiert) für:**

Edelmetalle  
Kunststoff  
Zement  
Amalgam  
Zahnschmelz

**Universal Polishing system (unmounted) for:**

Precious metals  
Acrylics  
Cement  
Amalgam  
Enamel

**Sistema universal de pulido (sin montar) para:**

Metales preciosos  
Acrílico  
Cemento  
Amalgama  
Esmalte dental

## 9961



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		9,0
9961	unmounted	658 <b>900</b> 030 522		110



## 9962



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		7,0
9962	unmounted	658 <b>900</b> 030 522		120



## 9963



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		28,0
9963	unmounted	658 <b>900</b> 292 522		060



## 9964



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		2,0
9964	unmounted	658 <b>900</b> 303 522		120



## 9965



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		2,5
9965	unmounted	658 <b>900</b> 303 522		150



## 9966



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9966	unmounted	658 <b>900</b> 303 522		220



## 9967



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		2,0
9967	unmounted	658 <b>900</b> 372 522		120



## 9968



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		2,0
9968	unmounted	658 <b>900</b> 372 522		170



## 9969



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9969	unmounted	658 <b>900</b> 373 522		170



## 9970



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9970	unmounted	658 <b>900</b> 373 522		220



**Universalpoliersystem für:**

Edelmetalle  
Kunststoff  
Zement  
Amalgam  
Zahnschmelz

**Universal Polishing system for:**

Precious metals  
Acrylics  
Cement  
Amalgam  
Enamel

**Sistema universal de pulido para:**

Metales preciosos  
Acrílico  
Cemento  
Amalgama  
Esmalte dental

## 9501U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	15,0
9501U	HP	658 <b>104</b> 257 523		055



## 9502U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	12,0
9502U	HP	658 <b>104</b> 300 523		045



## 9507U

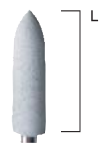


Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	16,0
9507U	HP	658 <b>104</b> 292 523		050



## 9508U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	2,5
9508U	HP	658 <b>104</b> 310 523		110



## 9509U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
			L mm	2,0
9509U	HP	658 <b>104</b> 044 523		110



## 9511U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
			L mm	3,0
9511U	unmounted	658 <b>900</b> 372 523		220



## 9513U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	2,5	3,5	4,0
9513U	unmounted	658 <b>900</b> 303 523		130	180	220



## 9515U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
			L mm	24,0
9515U	unmounted	658 <b>900</b> 133 523		060



## 9516U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
			L mm	6,5
9516U	unmounted	658 <b>900</b> 030 523		110



## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Universalpoliersystem:**

Schwarz: Edelmetall, Kunststoff  
 Hellblau: Edelmetall, Kunststoff  
 Rosa: Edelmetall

**Universal Polishing system:**

Black: Precious metals, Acrylics  
 Light-blue: Precious metals, Acrylics  
 Pink: Precious metals

**Sistema universal de pulido:**

Negro: Metales preciosos, Acrílico  
 Azul claro: Metales preciosos, Acrílico  
 Rosa: Metales preciosos

- 1. Stufe**  
Politur
- 2. Stufe**  
Hochglanzpolitur
- 3. Stufe**  
Spiegelglanzpolitur

- 1. Step**  
Polishing
- 2. Step**  
High shine polishing
- 3. Step**  
Mirror finish polishing

- 1ª escala**  
Pulido
- 2ª escala**  
Pulido de brillo intenso
- 3ª escala**  
Pulido de alto brillo

## 9681V

### 9681P

### 9681H



Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	3,0	3,0	3,0
9681V	unmounted	658 <b>900</b> 371 521		220		
9681P	unmounted	658 <b>900</b> 372 511			220	
9681H	unmounted	658 <b>900</b> 372 501				220



## 9683V

### 9683P

### 9683H

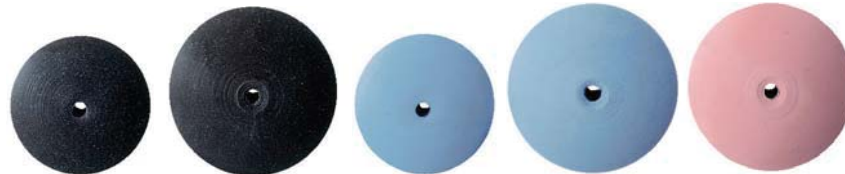


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10	10	10
			L mm	3,5	4,0	3,5	4,0	4,0
9683V	unmounted	658 <b>900</b> 303 521		180	220			
9683P	unmounted	658 <b>900</b> 303 511				180	220	
9683H	unmounted	658 <b>900</b> 303 501						220



## 9687V

### 9687P



Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10
			L mm	24,0	24,0
9687V	unmounted	658 <b>900</b> 133 521		060	
9687P	unmounted	658 <b>900</b> 133 511			060



## POLIERER FÜR PLASTISCHE FÜLLUNGSMATERIALIEN | POLISHERS FOR COMPOSITES | PULIDOR PARA MATERIALES DE OBTURACION

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamantpolierer:**

Speziell für die einfache Politur aller Kompositrestaurationen auch in schwer zugänglichen Bereichen.

- Flexible Polierlamellen
- Speziell für Okklusionsflächen
- Materialschonend
- Kurze Bearbeitungszeiten
- Äußerst hohe Standzeiten

**1. Stufe**  
Vorpolitur

**2. Stufe**  
Hochglanzpolitur

**Diamond polishing system:**

Especially for simple polishing of all composite restorations, also in regions difficult to access.

- Flexible polishing lamellae
- Specifically for occlusal surfaces
- Material-saving
- Short processing times
- Extremely high service life

**1. Step**  
Pre-polishing

**2. Step**  
High shine polishing

**Sistema de pulido de diamante:**

Especial para el pulido sencillo de todas las restauraciones de composite, también en las zonas de difícil acceso.

- Láminas pulidoras flexibles
- Especial para las superficies de oclusión
- Respetuosos con el material
- Tiempos de pulido cortos
- Durabilidad extremadamente alta

**1ª escala**  
Prepulido

**2ª escala**  
Pulido de brillo intenso

**9769M**  
**9769F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	1,6	1,6
9769M	RA	803 104 000 523		140	
9769M	RA	803 104 000 523		170	
9769F	RA	803 104 000 503			140
9769F	RA	803 104 000 503			170



Hinweis: Mit geringem Anpressdruck zu verwenden! | Note: To be used with little contact pressure! | Nota: Usar aplicando poca presión!

## SCHLEIFKÖRPER FÜR KERAMIKEN | ABRASIVES FOR CERAMICS | ABRASIVOS PARA CERÁMICAS

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamant-Porzellan-Schleifer:**  
zum Vorschleifen von Keramiken

**1. Stufe**  
Grob

**2. Stufe**  
Mittel

**Diamond-abrasives for porcelain:**  
for pregrinding ceramics

**1. Step**  
Coarse

**2. Step**  
Medium

**Abrasivos de diamante para porcelana:**  
para rebajar cerámicas

**1ª escala**  
Grueso

**2ª escala**  
Mediano

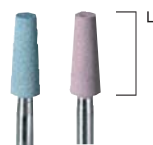
**9734H**  
**9734G**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	10,0	10,0
9734H	HP	805 104 173 535		040	
9734G	HP	805 104 173 525			040

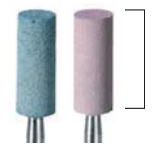

**9735H**  
**9735G**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	13,0	13,0
9735H	HP	805 104 107 535		050	
9735G	HP	805 104 107 525			050


**9736H**  
**9736G**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	3,0	3,0
9736H	HP	805 104 042 535		150	
9736G	HP	805 104 042 525			150



## 5-Stufen Systeme | 5-Step Systems | Sistema de 5 niveles

**(Labor) Diamantpoliersystem für:**  
Keramik

- 1. Stufe**  
Vorschleifen (extra grob)
- 2. Stufe**  
Vorpolitur (grob)
- 3. Stufe**  
Politur (mittel)
- 4. Stufe**  
Hochglanzpolitur (fein)
- 5. Stufe**  
Spiegelglanzpolitur (extra fein)

**(Laboratory) Diamond impregnated porcelain  
polishing system:**  
Ceramics

- 1. Step**  
Pre-grinding (extra coarse)
- 2. Step**  
Pre-polishing (coarse)
- 3. Step**  
Polishing (medium)
- 4. Step**  
High shine polishing (fine)
- 5. Step**  
Mirror finish polishing (extra fine)

**(Laboratorio) Sistema de pulido de diamante:**  
Cerámica

- 1ª escala**  
Prepulir (extra grueso)
- 2ª escala**  
Prepulido (grueso)
- 3ª escala**  
Pulido (mediano)
- 4ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)
- 5ª escala**  
Pulido de alto brillo (extra fino)

**9742H**
**9742G**  
**9742M**  
**9742F**  
**9742C**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2	2
			L mm	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0
9742H	HP	803 <b>104</b> 300 544		040				
9742G	HP	803 <b>104</b> 300 533			040			
9742M	HP	803 <b>104</b> 300 524				040		
9742F	HP	803 <b>104</b> 300 503					040	
9742C	HP	803 <b>104</b> 300 493						040


**9749G**
**9749M**  
**9749F**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2
			L mm	2,0	2,0	2,0
9749G	HP	803 <b>104</b> 044 533		110		
9749M	HP	803 <b>104</b> 044 524			110	
9749F	HP	803 <b>104</b> 044 503				110


**9752H**
**9752G**  
**9752M**  
**9752F**  
**9752C**


Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1	1	1	1
			L mm	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
9752H	HP	803 <b>104</b> 372 544		170				
	unmounted	803 <b>900</b> 372 544		170				
9752G	HP	803 <b>104</b> 372 533			170			
	unmounted	803 <b>900</b> 372 533			170			
9752M	HP	803 <b>104</b> 372 524				170		
	unmounted	803 <b>900</b> 372 524				170		
9752F	HP	803 <b>104</b> 372 503					170	
	unmounted	803 <b>900</b> 372 503					170	
9752C	HP	803 <b>104</b> 372 493						170
	unmounted	803 <b>900</b> 372 493						170





## 9753G

### 9753M

### 9753F



Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1	1
		L mm		2,5	2,5	2,5
9753G	HP	803 <b>104</b> 303 533		150		
	unmounted	803 <b>900</b> 303 533		150		
9753M	HP	803 <b>104</b> 303 524			150	
	unmounted	803 <b>900</b> 303 524			150	
9753F	HP	803 <b>104</b> 303 503				150
	unmounted	803 <b>900</b> 303 503				150



## 9770H

### 9770G

### 9770M

### 9770F

### 9770C



Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1	1	1	1
		L mm		2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
9770H	HP	803 <b>104</b> 303 544		260				
9770G	HP	803 <b>104</b> 303 533			260			
9770M	HP	803 <b>104</b> 303 524				260		
9770F	HP	803 <b>104</b> 303 503					260	
9770C	HP	803 <b>104</b> 303 493						260



**LUS41 - LUSTER® Lab Porcelain Polishing Kit**  
 auf Seite | on page | en la página 250

## 4-Stufen Systeme | 4-Step Systems | Sistema de 4 niveles

**(Praxis & Labor)**
**Diamantpoliersystem:**

Speziell für die einfache Politur aller Keramik-restaurationen auch in schwer zugänglichen Bereichen.

- Flexible Polierlamellen
- Speziell für Okklusionsflächen
- Materialschonend
- Kurze Bearbeitungszeiten
- Äußerst hohe Standzeiten

**1. Stufe**  
Vorpolitur (grob)

**2. Stufe**  
Politur (mittel)

**3. Stufe**  
Hochglanzpolitur (fein)

**4. Stufe**  
Spiegelglanzpolitur (extra fein)

**(Practico & Laboratory)**

**Diamond impregnated porcelain polishing system:**  
Especially for simple polishing of all ceramic restorations, also in regions difficult to access.

- Flexible polishing lamellae
- Specifically for occlusal surfaces
- Material-saving
- Short processing times
- Extremely high service life

**1. Step**  
Pre-polishing (coarse)

**2. Step**  
Polishing (medium)

**3. Step**  
High shine polishing (fine)

**4. Step**  
Mirror finish polishing (extra fine)

**(Clínica & Laboratorio)**
**Sistema de pulido de diamante:**

Especial para el pulido sencillo de todas las restauraciones cerámicas, también en las zonas de difícil acceso.

- Láminas pulidoras flexibles
- Especial para las superficies de oclusión
- Respetuosos con el material
- Tiempos de pulido cortos
- Durabilidad extremadamente alta

**1ª escala**  
Prepulido (grueso)

**2ª escala**  
Pulido (mediano)

**3ª escala**  
Pulido de brillo intenso (fino)

**4ª escala**  
Pulido de alto brillo (extra fino)

# 9771G

## 9771M

## 9771F

## 9771C



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2	2	2
			L mm	1,6	1,6	1,6	1,6
9771G	HP	803 104 000 534		170			
9771G	HP	803 104 000 534		260			
9771M	HP	803 104 000 524			170		
9771M	HP	803 104 000 524			260		
9771F	HP	803 104 000 514				170	
9771F	HP	803 104 000 514				260	
9771C	HP	803 104 000 504					170



LUS05 – LUSTER® Extraoral Twist Kit  
auf Seite | on page | en la página 244

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamantpoliersystem für:**

 Silikat Keramik  
 Leucitverstärkte Keramik  
 Lithium Disilikat (e.max®)

 **1. Stufe**  
 Glätten / Vorpolitur

 **2. Stufe**  
 Hochglanzpolitur

**Diamond impregnated polishing system for:**

 Silicate ceramics  
 Leucit-reinforced ceramics  
 Lithium Silicate (e.max®)

 **1. Step**  
 Smoothing / Pre-polishing

 **2. Step**  
 High shine polishing

**Sistema de pulido de diamante para:**

 Cerámica de silicato  
 Cerámica reforzada con leucita  
 Silicato de litio (e.max®)

 **1ª escala**  
 Alisar / Prepulido

 **2ª escala**  
 Pulido de brillo intenso

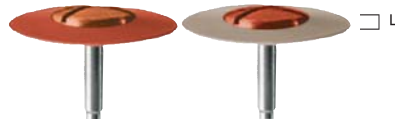
**DPO01**  
**DPO04**


Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,0	2,0
DPO01	HP	803 <b>104</b> 303 522		200	
DPO04	HP	803 <b>104</b> 303 512			200


**DPO02**  
**DPO05**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	13,0	13,0
DPO02	HP	803 <b>104</b> 243 522		040	
DPO05	HP	803 <b>104</b> 243 512			040


**DPO03**  
**DPO06**


Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	2,5	2,5
DPO03	HP	803 <b>104</b> 372 522		110	
DPO06	HP	803 <b>104</b> 372 512			110


**DPO09**  
**DPO10**


Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,5	2,5
DPO09	HP	803 <b>104</b> 372 522		170	
DPO09	unmounted	803 <b>900</b> 372 512		170	
DPO10	HP	803 <b>104</b> 372 522			170
DPO10	unmounted	803 <b>900</b> 372 512			170


**LUS80 - LUSTER® for Lithium Silicate**  
 auf Seite | on page | en la página **247**

## 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

**Diamantpoliersystem für:**  
CAD/CAM Restaurationen  
Oxidkeramiken  
Zirkoniumoxid

**Diamond impregnated polishing system for:**  
CAD/CAM restorations  
Oxide ceramics  
Zirconium oxide

**Sistema de pulido de diamante para:**  
Restauraciones CAD/CAM  
Cerámicas de óxido  
Óxido de zirconio

**1. Stufe**  
Glätten / Vorpolitur

**2. Stufe**  
Hochglanzpolitur

**1. Step**  
Smoothing / Pre-polishing

**2. Step**  
High shine polishing

**1ª escala**  
Alisar / Prepulido

**2ª escala**  
Pulido de brillo intenso

## DCA01 DCA07

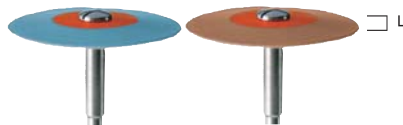


Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,0	2,0
DCA01	HP	803 <b>104</b> 304 524		260	
DCA07	HP	803 <b>104</b> 304 514			260



## DCA03 DCA09

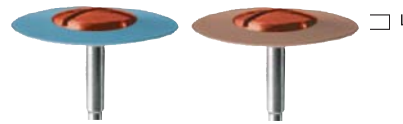


Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,0	2,0
DCA03	HP	803 <b>104</b> 303 524		200	
DCA09	HP	803 <b>104</b> 303 514			200



## DCA05 DCA11



Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,5	2,5
DCA05	HP	803 <b>104</b> 372 524		110	
DCA11	HP	803 <b>104</b> 372 514			110



## DCA06 DCA12



Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	2,5	2,5
DCA06	HP	803 <b>104</b> 373 524		170	
		unmounted 803 <b>900</b> 373 524		170	
DCA12	HP	803 <b>104</b> 373 514			170
		unmounted 803 <b>900</b> 373 514			170



## DCA02 DCA08



Fig.	Shank	Ref.-No.		1	1
			L mm	14,0	14,0
DCA02	HP	803 <b>104</b> 292 524		073	
DCA08	HP	803 <b>104</b> 292 514			073



## DCA04 DCA10



Fig.	Shank	Ref.-No.		2	2
			L mm	13,0	13,0
DCA04	HP	803 <b>104</b> 243 524		040	
DCA10	HP	803 <b>104</b> 243 514			040



LUS85 - LUSTER® for Zirconia  
auf Seite | on page | en la página

**Porzellanpolierer zum Abtragen, Glätten und Polieren von:**  
Keramik

**Porcelain polishers for adjusting, smoothing, and polishing of:**  
Ceramics

**Pulidor de porcelana para reducir, alisar y pulir:**  
Cerámica

1. Stufe  
Abtragen

2. Stufe  
Glätten

3. Stufe  
Politur

1. Step  
Adjusting

2. Step  
Smoothing

3. Step  
Polishing

1ª escala  
Reducir

2ª escala  
Alisar

3ª escala  
Pulido

## 9613V 9613P 9613H

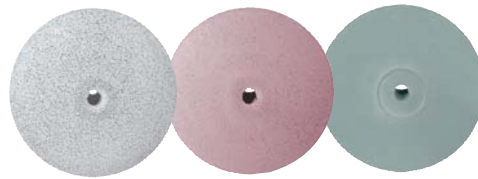


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	4,0	4,0	3,0
9613V	unmounted	658 <b>900</b> 303 525		220		
9613P	unmounted	658 <b>900</b> 303 515			220	
9613H	unmounted	658 <b>900</b> 303 505				220



## 9617V 9617P 9617H

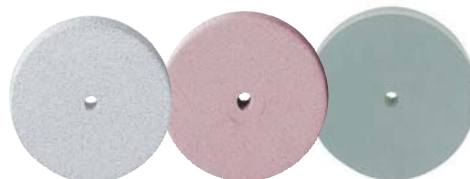


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	3,0	3,0	3,5
9617V	unmounted	658 <b>900</b> 372 525		220		
9617P	unmounted	658 <b>900</b> 372 515			220	
9617H	unmounted	658 <b>900</b> 372 505				220



## 9619V 9619P 9619H

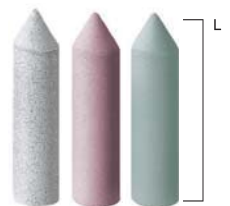


Fig.	Shank	Ref.-No.		10	10	10
			L mm	24,0	24,0	24,0
9619V	unmounted	658 <b>900</b> 133 525		060		
9619P	unmounted	658 <b>900</b> 133 515			060	
9619H	unmounted	658 <b>900</b> 113 505				060



## MODELLGUSSPOLIERER | POLISHERS FOR MODEL CASTING | PULIDORES PARA METALES NO PRECIOSOS

**Modellgusspolierer für:**  
Nicht-Edelmetalle (NEM)  
Modellguss

**Braun**  
Sehr hart und verschleißfest

**Model casting polisher for:**  
Non precious metals  
Model casting

**Brown**  
Very hard and abrasion resistant

**Pulidores para esqueléticos para:**  
Metales no preciosos  
Esqueléticos

**Marrón**  
Muy duro y resistente al desgaste

## 9561P



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9561P	unmounted	612 <b>900</b> 372 534		220



## 9562P



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		1,2
9562P	unmounted	612 <b>900</b> 371 534		260



## 9564P



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		20,0
9564P	unmounted	612 <b>900</b> 114 534		070



## 9568P



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
		L mm		18,0
9568P	HP	612 <b>104</b> 257 534		055



**Modellgusspolierer für:**  
Nicht-Edel-Metalle (NEM)  
Modellguss

**Grün**  
Grob, unmontiert

**Model casting polisher for:**  
Non precious metals  
Model casting

**Green**  
Coarse, unmounted

**Pulidores para esqueléticos para:**  
Metales no preciosos  
Esqueléticos

**Verde**  
Grueso, no montado

## 9561U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9561U	unmounted	618 <b>900</b> 372 533		220



## 9564U



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		20,0
9564U	unmounted	618 <b>900</b> 114 533		060



## KUNSTSTOFFPOLIERER | POLISHERS FOR ACRYLICS | PULIDORES PARA ACRÍLICO DE PRÓTESIS

## 3-Stufen Systeme | 3-Step Systems | Sistema de 3 niveles

**Poliersystem für:**  
 Prothesen-Kunststoffe

**Polishing system for:**  
 Synthetic materials for prosthetics

**Sistema de pulido para:**  
 Resinas de prótesis

- 1. Stufe (V)**  
Vorpolitur
- 2. Stufe (P)**  
Politur
- 3. Stufe (H)**  
Hochglanzpolitur

- 1. Step (V)**  
Pre-polishing
- 2. Step (P)**  
Polishing
- 3. Step (H)**  
High shine polishing

- 1ª escala (V)**  
Prepulido
- 2ª escala (P)**  
Pulido
- 3ª escala (H)**  
Pulido de brillo intenso

**9569V**  
**9569P**  
**9569H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9569V	HP	658 <b>104</b> 273 536		055		
9569P	HP	658 <b>104</b> 273 534			055	
9569H	HP	658 <b>104</b> 273 524				055

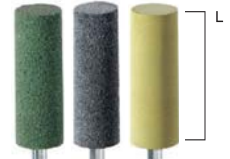

**9571V**  
**9571P**  
**9571H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9571V	HP	658 <b>104</b> 114 536		065		
9571P	HP	658 <b>104</b> 114 534			065	
9571H	HP	658 <b>104</b> 114 524				065


**9572V**  
**9572P**  
**9572H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9572V	HP	658 <b>104</b> 201 536		150		
9572P	HP	658 <b>104</b> 201 534			150	
9572H	HP	658 <b>104</b> 201 524				150


**9573V**  
**9573P**  
**9573H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9573V	HP	658 <b>104</b> 273 536		100		
9573P	HP	658 <b>104</b> 273 534			100	
9573H	HP	658 <b>104</b> 273 524				100


**9577V**  
**9577P**  
**9577H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9577V	HP	658 <b>104</b> 187 536		080		
9577P	HP	658 <b>104</b> 187 534			080	
9577H	HP	658 <b>104</b> 187 524				080


**9578V**  
**9578P**  
**9578H**


Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
				L mm		
9578V	HP	658 <b>104</b> 275 536		060		
9578P	HP	658 <b>104</b> 275 534			060	
9578H	HP	658 <b>104</b> 275 524				060


**2638 - Acrylic Adjustment Kit**

auf Seite | on page | en la página 252

## 9579V 9579P 9579H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
		L mm		20,0	20,0	20,0
9579V	HP	658 104 300 536		100		
9579P	HP	658 104 300 534			100	
9579H	HP	658 104 300 524				100



## 9580V 9580P 9580H



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5	5
		L mm		16,0	16,0	16,0
9580V	HP	658 104 300 536		056		
9580P	HP	658 104 300 534			056	
9580H	HP	658 104 300 524				056



## 9581P



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
		L mm		3,0
9581P	unmounted	658 900 372 534		220



### 2-Stufen Systeme | 2-Step Systems | Sistema de 2 niveles

#### Silikonpolierer mit Aluminiumoxid für: Prothesen-Kunststoffe

Polierer zeichnen sich durch hohe Standzeiten aus

- 1. Stufe  
Vorpolitur (grob)
- 2. Stufe  
Politur (fein)

#### Silicone polishers with aluminum oxide for: Synthetic materials for prosthetics

Polishers are distinguished by a long service life

- 1. Step  
Pre-polishing (coarse)
- 2. Step  
Polishing (fine)

#### Pulidor de silicona con óxido de aluminio para: Resinas de prótesis

Pulidores destacan por su elevada durabilidad

- 1ª escala  
Prepulido (grueso)
- 2ª escala  
Pulido (fino)

## 9572S 9572U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
		L mm		17,0	17,0
9572S	HP	658 104 201 533		150	
9572U	HP	658 104 201 523			150



## 9573S 9573U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
		L mm		24,0	24,0
9573S	HP	658 104 273 533		100	
9573U	HP	658 104 273 523			100



## 9579S 9579U



Fig.	Shank	Ref.-No.		5	5
		L mm		20,0	20,0
9579S	HP	658 104 300 533		100	
9579U	HP	658 104 300 523			100





## KAUFÄCHENPOLIERER | OCCLUSAL SURFACE POLISHERS | PULIDORES PARA SUPERFICIES OCLUSALES

## 9552U



Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	19,0
9552U	HP	653 <b>104</b> 114 534		020

## 9553U



Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	23,0
9553U	HP	653 <b>104</b> 114 534		030



Kaufächenpolierer für Modellguss, NEM – Vorpolitur, blau, grob, hart – Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF | Occlusal surface polishers for model casting, nonprecious metals – prepolishing, blue, coarse, hard – assortment, each package 100 pieces and one mandrel Fig. 327 RF | Pulidores de superficies oclusales en esqueléticos, metal no precioso – prepolido, azul, grueso, duro – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

## 9522V

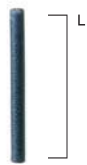


Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	19,0
9522V	HP	653 <b>104</b> 114 523		020

## 9523V



Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	23,0
9523V	HP	653 <b>104</b> 114 523		030



Kaufächenpolierer für Modellguss, NEM und Edelmetalle – Modellguss – Glanzpolitur / Edelmetall – Vorpolitur, grau, mittel, Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF | Occlusal surface polishers for model casting, nonprecious and precious metal – metals – prepolishing, grey, medium, assortment, each package 100 pieces and one mandrel Fig. 327 RF | Pulidores de superficies oclusales en esqueléticos, metal no precioso y metal precioso – esqueléticos – pulido brillante / metal precioso – prepolido, gris, mediano – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

## 9522P

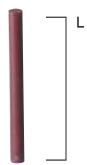


Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	19,0
9522P	HP	653 <b>104</b> 114 513		020

## 9523P



Fig.	Shank	Ref.-No.		100
			L mm	23,0
9523P	HP	653 <b>104</b> 114 513		030



Kaufächenpolierer für Edelmetalle – Politur, braun, fein, weich – Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF | Occlusal surface polishers for precious metals – polishing, brown, fine, soft – assortment, each package 100 pieces and one mandrel Fig. 327 RF | Pulidores de superficies oclusales en metal precioso – pulido, marrón, fino, blando – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

## 9522H

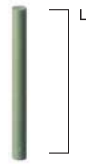


Fig.	Shank	Ref.-No.		100
		L mm		19,0
9522H	HP	653 <b>104</b> 114 503		020

## 9523H

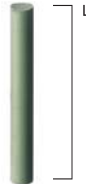


Fig.	Shank	Ref.-No.		100
		L mm		23,0
9523H	HP	653 <b>104</b> 114 503		030



Kauflächenpolierer für Edelmetalle – Glanzpolitur, grün, extra fein, weich – Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF | Occlusal surface polishers for precious metals – shine polishing, green, extra fine, soft – assortment, each package 100 pieces and one mandrel Fig. 327 RF | Pulidores de superficies oclusales en metal precioso – pulido brillante, verde, extra fino, blando – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

## 9552P

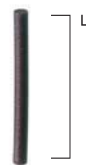


Fig.	Shank	Ref.-No.		100
		L mm		19,0
9552P	HP	653 <b>104</b> 114 525		020

## 9553P



Fig.	Shank	Ref.-No.		100
		L mm		23,0
9553P	HP	653 <b>104</b> 114 525		030



Kauflächenpolierer für Modellguss, NEM – Politur, dunkelbraun, mittel, extra hart – Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF | Occlusal surface polishers for model casting, nonprecious metals – polishing, dark brown, medium, extra-hard – assortment, each package 100 pieces and one mandrel Fig. 327 RF | Pulidores de superficies oclusales en esqueléticos, metal no precioso – pulido, marrón oscuro, mediano, extra duro – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

## 9524V



Fig.	Shank	Ref.-No.		1
		L mm		35,0
9524V	HP	653 <b>900</b> 114 525		023

## 9524P



Fig.	Shank	Ref.-No.		1
		L mm		35,0
9524P	HP	653 <b>900</b> 114 514		023



LUS03 - LUSTER® for Zirconium reinforced Lithium Silicate (ZLS)  
auf Seite | on page | en la página 249

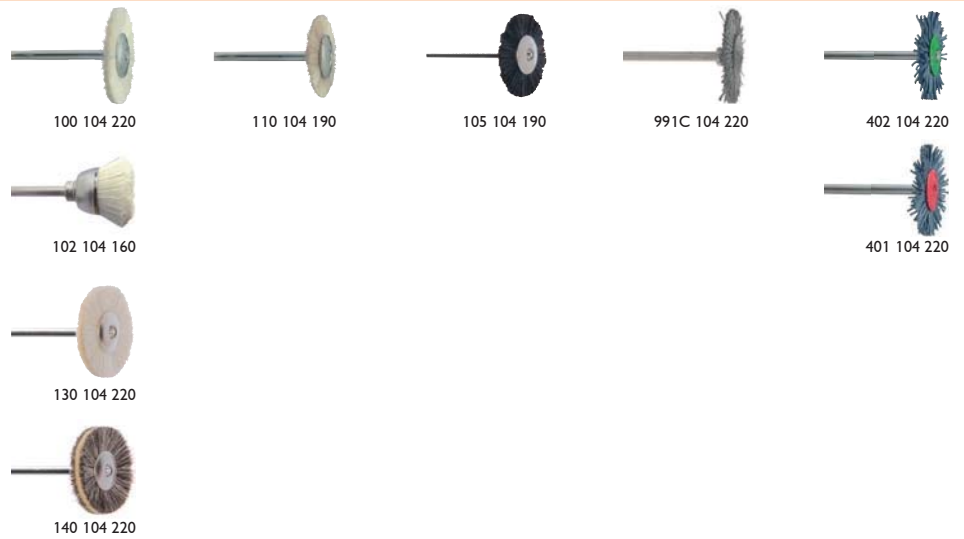
Kauflächenpolierer für Keramiken – Vorpolitur, hellblau, grob, hart – ohne Träger verwendbar  
Occlusal surface polishers for ceramics – prepolishing, light blue, coarse, hard – Usable without Mandrel  
Pulidores de superficies oclusales en cerámica – Prepulido, azul claro, grueso, duro – Utilizable sin mandriles

Kauflächenpolierer für Keramiken – Politur, beige, medium, hart – ohne Träger verwendbar  
Occlusal surface polishers for ceramics – polishing, beige, medium, hard – Usable without Mandrel  
Pulidores de superficies oclusales en cerámica – Pulido, beis, mediano, duro – Utilizable sin mandriles

Für alle | For all | Para todos



## ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN | APPLICATION-GUIDELINES | RECOMENDACIÓN PARA LA APLICACIÓN

 VORPOLITUR  
 PRE-POLISHING  
 PREPULIDO


	NATURBÜRSTEN NATURAL BRISTLES CEPILLOS NATURALES			STAHLBÜRSTE STEEL BRUSH CEPILLOS	SIC BÜRSTEN SIC BRUSHES SIC PULIDORES
	Ziegenhaarbürsten (weich) Goat Hair Brushes (soft) Pulidores Pelo de cabra (blando)	Pferdehaarbürste (medium) Horse Hair Brush (medium) Pulidores Cerda de caballo (medio)	Chungking Borsten Bürste (hart) Chungking Bristles Brush (hard) Pulidores Cerdas Chungking (duro)		
EDELMETALLE PRECIOUS METALS METALES PRECIOSOS	✓	✓	✓		✓
NICHTEDELMETALLE NON PRECIOUS METALS NO METALES PRECIOSOS	✓	✓	✓		✓
MODELGUSSLEGIERUNGEN MODEL CASTING ALLOYS DESBASTE DE ESQUELÉTICOS			✓	✓	
KOMPOSITE COMPOSITE COMPOSITE	✓	✓	✓		
KUNSTSTOFFE ACRYLICS ACRÍLICO	✓	✓	✓		✓
KERAMIKEN CERAMICS CERÁMICA					✓
TITAN TITANIUM TITANIO	✓	✓	✓		
ANWENDUNG VON POLIERPASTE EMPFOHLEN APPLICATION OF POLISHING PASTE RECOMMENDED SE RECOMIENDA USAR PASTAS PARA PULIR	✓	✓	✓	✓	
EMPFOHLENE DREHZAHL (MIN <sup>-1</sup> ) RECOMMENDED SPEED (MIN <sup>-1</sup> ) VELOCIDAD DE GIRO RECOMENDADA (MIN <sup>-1</sup> )	5.000 - 6.000			5.000 - 6.000	5.000 - 6.000
MAXIMALE DREHZAHL (MIN <sup>-1</sup> ) MAXIMUM SPEED (MIN <sup>-1</sup> ) VELOCIDAD MÁXIMA DE GIRO (MIN <sup>-1</sup> )	20.000			10.000	10.000
SEITE   PAGE   PÁGINA	220	220	220	221	221

POLITUR  
POLISHING  
PULIDO

 HOCHGLANZPOLITUR  
HIGH SHINE POLISHING  
PULIDO DE ALTO BRILLO

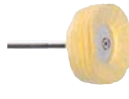

253 104 250



160 104 220



980 104 120



155 104 220



150 104 220



253G 104 250



253M 104 250



253F 104 250

 FASERVLIES BÜRSTEN  
FIBRE FLEECE BRUSHES  
CEPILLOS DE TEJIDO DE FIBRA

 FILZPOLIERBÜRSTEN  
FELT POLISHING BRUSHES  
CEPILLOS DE PULIDO DE FIELTRO

 LEDERPOLIERBÜRSTE  
LEATHER POLISHING BRUSH  
CEPILLO DE PULIDO DE CUERO

 BAUMWOLLPOLIERBÜRSTE  
COTTON POLISHING BRUSH  
CEPILLO DE PULIDO DE ALGODÓN

✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
			✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓		✓
	✓	✓	✓	✓
			✓	✓
	✓		✓	✓
5.000 - 6.000	5.000 - 6.000		5.000 - 6.000	5.000 - 6.000
10.000	10.000		10.000	10.000
220-221	220	221	220	220

POLIERBÜRSTEN | POLISHING BRUSHES | CEPILLOS PULIDORES

100



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
				L mm 2,0
100	HP	090 104 543 000		220



Ziegenhaar, weiß | Goat hair, white | Pelo de cabra, blanco

102



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
				L mm 6,0
102	HP	090 104 030 000		160



130



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
130	HP	090 104 543 002		220



Ziegenhaar, weiß mit Leder, 3-lagig | Goat hair, white with leather, 3-ply | Pelo de cabra, blanco con cuero, 3 capas

140



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
140	HP	090 104 910 000		220



Ziegenhaar, grau mit Leder, 3-lagig | Goat hair, grey with leather, 3-ply | Pelo de cabra, gris con cuero, 3 capas

110



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
				L mm 1,5
110	HP	100 104 543 000		190



Pferdehaar, weiß | Horse hair, white | Cerda de caballo, blanca

105



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
				L mm 1,5
105	HP	100 104 543 005		190



Chungking Borsten, schwarz | Chungking bristles, black | Cerdas Chungking, negras

150



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
150	HP	080 104 045 000		220



Baumwolle | Cotton | Algodón

155



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
155	HP	040 104 045 003		220



Leder, 5-lagig | Leather, 5-ply | Cuero, 5 capas

160



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
160	HP	010 104 045 003		220



Filz, 3-lagig | Felt, 3-ply | Fieltro, 3 capas

253



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
253	HP	030 104 045 000		250



Weiß | White | Blanco

253G



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
253G	HP	030 104 045 005		250



Braun, grob, für Tiefziehfolien | Brown, coarse, for thermoforming foils | Marrón, grueso, para láminas de embutición profunda

253M



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
253M	HP	030 104 045 003		250



Grau, mittel, für Tiefziehfolien | Grey, medium, for thermoforming foils | Gris, medio, para láminas de embutición profunda

## 253F



Fig.	Shank	Ref.-No.		5
253F	HP	030 <b>104</b> 045 001		250



Lila, fein, für Tiefziehfolien | Lilac, fine, for thermoforming foils | Lila, fino, para láminas de embutición profunda

## 402



Fig.	Shank	Ref.-No.		3
				L mm 2,3
402	HP	030 <b>104</b> 543 514		220



## 401



Fig.	Shank	Ref.-No.		3
				L mm 2,1
401	HP	030 <b>104</b> 543 504		220



Polyamidfaser mit SiC, zur Vorpolitur von Metallen und Kunststoff. | Polyamide fiber with SiC, for pre-polishing metal and acrylic. | Fibra de Polyamid con SiC, para el prepolido sobre metales y acrílico.

## 980



Fig.	Shank	Ref.-No.		10
				L mm 3,0
980	unmounted	800 <b>900</b> 372 492		120



Diamantiertes Filzrad mit Dauerimprägnierung. Nur trocken einsetzen | Diamond felt polisher with permanent diamond impregnation. Dry use only | Fieltro con impregnación permanente de diamante. Aplicar en seco

### Reinigungshinweise:

- Seifenlaugen, keine aggressiven Desinfektionsmittel
- Ultraschalleinsatz möglich
- Keine Beständigkeit für Thermodesinfektion bzw. Sterilisation

### Reinigungshinweise:

- Seifenlaugen, keine aggressiven Desinfektionsmittel
- Ultraschalleinsatz möglich
- Keine Beständigkeit für Thermodesinfektion bzw. Sterilisation

### Reinigungshinweise:

- Seifenlaugen, keine aggressiven Desinfektionsmittel
- Ultraschalleinsatz möglich
- Keine Beständigkeit für Thermodesinfektion bzw. Sterilisation

## DIAMANTIERTE STAHLBÜRSTEN | DIAMOND STEEL BRUSHES | CEPILLOS DIAMANTADOS

### 991C extra fine



Fig.	Shank	Ref.-No.		1
991C	HP	806 <b>104</b> 543 504		220



Für die Feinstbearbeitung von Modellguss | For precise and accurate work on model casting | Para el prepolido de esqueleticos

### Anwendungsempfehlung für diamantierete Stahlrahtbürsten:

Drehzahlbereich 5.000–10.000 min<sup>-1</sup>, Anpresskraft ca. 0,5 N (50 g) – je geringer die Anpresskraft, desto höher die Leistung. Plötzliche Drehzahlveränderungen vermeiden. Bürsten nur in einer Drehrichtung einsetzen (Fig. 991C nur Rechtslauf).

### Recommended usage for diamond steel brushes:

Speed range: 5,000–10,000 rpm pressure approx. 0.5 N (50 g). Light pressure will give optimum results. Avoid sudden changes in speed. Use brushes only in one rotating direction (fig. 991C for clockwise direction only).

### Modo de empleo de los cepillos diamantados:

Velocidad 5.000–10.000 rpm presión aprox. 0,5 N (50 g) – cuanto menos la presión más rendimiento. Evitar cambios bruscos de velocidad. Utilizar cepillos solo en una dirección giratoria (fig. 991C solo a la derecha).