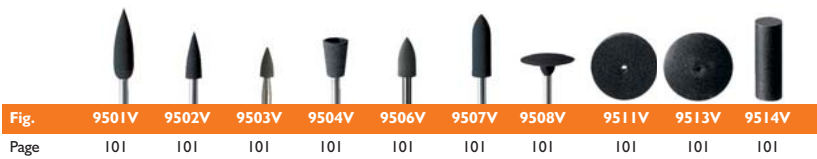


MEISINGER Elastische Polierer garantieren ein geruchloses, makellooses und erschütterungsfreies Arbeiten – vom anspruchsvollen Feinstschliff bis zur Hochglanzpolitur – bei geringster Wärmeentwicklung auf allen zu bearbeitenden Materialien. Ihr Einsatz garantiert die Erzielung optimaler Oberflächengüten auf natürlichen und künstlichen Zähnen, Füllungsmaterialien, Kunststoffen, Keramik, Edelmetallen, Modellguss, Titan, Kompositen etc. Die Instrumente bestehen aus hochwertigen Feinstschleif- und Poliermitteln in einer widerstandsfähigen, elastischen Bindung aus Polysiloxan und Kautschuk, die auf einem rostfreien Schaft montiert sind. Optimale Drehzahlen für Polierer liegen je nach Durchmesser zwischen 6.000 und 12.000 min⁻¹.

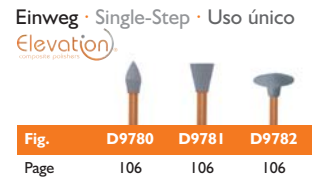
MEISINGER polishers are guaranteed to produce smooth, precise, and odorless results with minimal heat buildup. Meisinger polishers guarantee optimal surface quality and results on materials such as; prosthetic teeth, amalgam, plastic, ceramics, composites, model castings, precious and non precious metals, as well as, titanium. The instruments consist of high-quality fine abrasive and polishing agents in a resistant, flexible connection of Polysiloxan and india rubber and are mounted on stainless steel mandrels. The optimal speed for polishers should be between 6,000 and 12,000 rpm according to the diameters.

Los pulidores elásticos de MEISINGER trabajan de forma intachable sin olor molesto y sin vibraciones para las tareas desde el pulido refinado hasta el pulido de alto brillo – sin producir calor notable – sobre toda clase de material. Garantizan óptima calidad de superficies en dientes naturales y postizos así como en materiales de obturación, resinas, cerámica, metales preciosos, esqueléticos, titanio, composites etc. Los instrumentos están compuestos de polvo abrasivo de calidad más sofisticada y una ligazón resistente y elástica de Polisiloxan y caucho montados sobre mandriles inoxidables. La velocidad óptima para pulidores debe estar entre 6.000 y 12.000 rpm según los diámetros.

Universalpolierer • Universal Polishers • Pulidores universales



Prophylaxepolierer • Polishers for prophylaxis • Pulidores profilácticos



Luster



Kompositpolierer • Polishers for composite • Pulidores para composite



Keramikpolierer · Polishers for ceramics · Pulidores para cerámica

Fig. 9526V 9527V 9528V	Fig. 9526P 9527P 9528P	Fig. 9734H 9735H 9736H	Fig. 9734G 9735G 9736G	Fig. 9742H 9752H 9770H
Page 109 109 109	Page 109 109 109	Page 110 110 110	Page 110 110 110	Page 111 111 111
Fig. 9741G 9742G 9743G 9744G 9746G 9749G 9752G 9753G 9770G	Fig. 9741M 9742M 9743M 9744M 9746M 9749M 9752M 9753M 9770M			
Page 111 111 111 111 111 111 111 111 111	Page 112 112 112 112 112 112 112 112 112			
Fig. 9741F 9742F 9743F 9744F 9746F 9749F 9752F 9753F 9770F	Fig. 9742C 9743C 9744C 9746C 9752C 9770C			
Page 113 113 113 113 113 113 113 113 113	Page 114 114 114 114 114 114			
Fig. DPO01 DPO02 DPO03 DPO04 DPO05 DPO06	Fig. DCA01 DCA02 DCA03 DCA04 DCA05 DCA06	Fig. DCA07 DCA08 DCA09 DCA10 DCA11 DCA12		
Page 114 114 114 114 114 114	Page 115 115 115 115 115 115	Page 115 115 115 115 115 115		
Fig. 9652V 9653V 9613V 9617V 9619V	Fig. 9652P 9653P 9613P 9617P 9619P	Fig. 9652H 9653H 9613H 9617H 9619H		
Page 116 116 116 116 116	Page 117 117 117 117 117	Page 117 117 117 117 117		

Modellgusspolierer · Polishers for model casting · Pulidores para metales no preciosos **Kunststoffpolierer · Polishers for acrylics · Pulidores para acrílico de prótesis**

Fig. 9568P 9561P 9562P 9564P 9561U 9564U 9569V 9571V 9572V 9573V 9577V 9578V 9579V 9580V 9569P 9571P	Fig. 9569H 9571H 9572H 9573H 9577H 9578H 9579H 9580H
Page 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119	Page 120 120 120 120 120 120 120 120

Kauflächenpolierer · Occlusal surface polishers · Pulidores para superficies oclusales

Fig. 9572S 9573S 9579S 9572U 9573U 9579U 9522V 9523V 9522P 9523P 9522H 9523H 9552U 9553U 9552P 9553P
Page 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122

Polierbürsten · Polishing brushes · Cepillos pulidores

Fig. 115 116	Fig. 100 102 130 140	Fig. 110	Fig. 105	Fig. 150 155 160
Page 122 122	Page 122 122 122 122	Page 123	Page 123	Page 123 123 123
Fig. 253 253F 253M 253G	Fig. 401 402	Fig. 980		
Page 123 123 123 123	Page 123 123	Page 123		

Universalpolierer • Universal polishers • Pulidores universales

Braun – Vorpolitur, Drei-Stufen-Polierer für Gold, Amalgam, Kunststoff und Zement

Brown – prepolishing, three-step-polishers for gold, amalgam, acrylic and cement

Marrón – para prepolir, pulidores de tres escalas para oro, amalgama, acrílico y cemento

9980V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,0
9980V	RA	658 204 030 513		060



9981V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,0
9981V	HP	658 104 243 513		030
	RA	658 204 243 513		030
	FG	658 314 243 513		030



9982V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	3,0
9982V	HP	658 104 303 513		120
	RA	658 204 303 513		120



9983V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9983V	HP	658 104 292 513		045
	RA	658 204 292 513		045



9984V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,0
9984V	HP	658 104 372 513		120



9985V



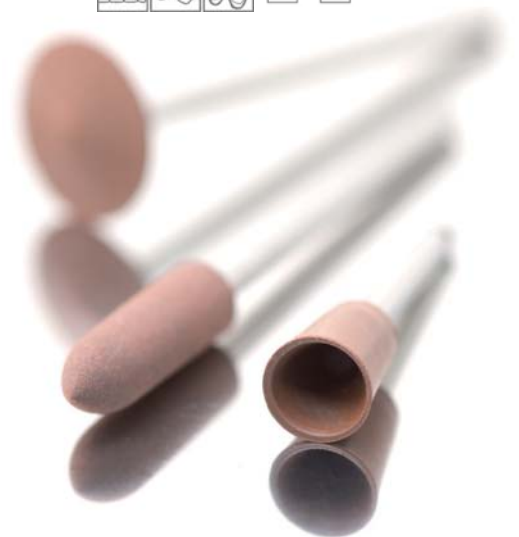
Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	0,5
9985V	HP	658 104 345 513		220



9987V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,5
9987V	unmounted	658 900 372 513		220



Grün – Politur, Drei-Stufen-Polierer für Gold, Amalgam, Kunststoff und Zement

Green – main polishing, three-step-polishers for gold, amalgam, acrylic and cement

Verde – para pulir, pulidores de tres escalas para oro, amalgama, acrílico y cemento

9980P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,0
9980P	RA	658 204 030 512		060



9981P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,0
9981P	HP	658 104 243 512		030
	RA	658 204 243 512		030
	FG	658 314 243 512		030

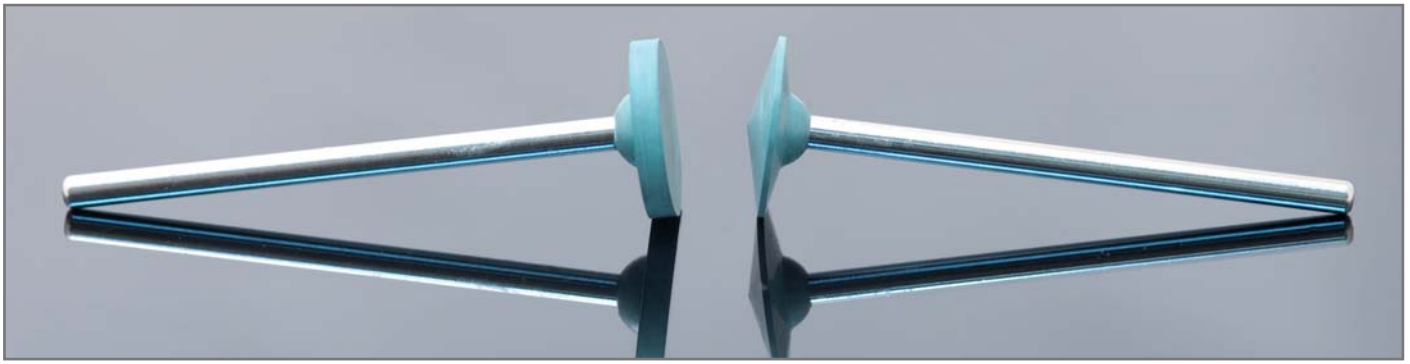


9982P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	3,0
9982P	HP	658 104 303 512		120





9983P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9983P	HP	658 104 292 512		045
	RA	658 204 292 512		045



9984P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,0
9984P	HP	658 104 372 512		120



9985P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	0,5
9985P	HP	658 104 345 512		220



9987P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,5
9987P	unmounted	658 900 372 512		220



Hellgrün – Hochglanzpolitur, Drei-Stufen-Polierer für Gold, Amalgam, Kunststoff und Zement

Light green – high shine polishing, three-step-polishers for gold, amalgam, acrylic and cement

Verde claro – para abrillantar, pulidores de tres escalas para oro, amalgama, acrílico y cemento

9980H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,0
9980H	RA	658 204 030 503		060



9981H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,0
9981H	HP	658 104 243 503		030
	RA	658 204 243 503		030
	FG	658 314 243 503		030



9982H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	3,0
9982H	HP	658 104 303 503		120



9983H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9983H	HP	658 104 292 503		045
	RA	658 204 292 503		045



9987H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,5
9987H	unmounted	658 900 372 503		220



Grün – “Universal”, unmontiert, für Edelmetalle, Kunststoff, Zement, Amalgam und Zahnschmelz

Green – “Universal”, unmounted, for precious metals, acrylic, cement, amalgam and enamel

Verde – “Universal”, no montado, para metales preciosos, acrílico, cemento, amalgama y esmalte

9961



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	9,0
9961	unmounted	658 900 030 522		110



9962



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	7,0
9962	unmounted	658 900 030 522		120



9963



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	28,0
9963	unmounted	658 900 292 522		060



9964



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	2,0
9964	unmounted	658 900 303 522		120



9965



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	2,5
9965	unmounted	658 900 303 522		150



9966



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9966	unmounted	658 900 303 522		220



9967



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9967	unmounted	658 900 372 522		120



9968



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	2,0
9968	unmounted	658 900 372 522		170



9969



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9969	unmounted	658 900 373 522		170



9970



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9970	unmounted	658 900 373 522		220



Schwarz – standfest, für die Vorpolitur von Nicht-Edel-Metallen (NEM) und Modellguss, alle RA Ausführungen sind Amalgamformer

Black – abrasion resistant, for prepolishing non precious alloys and model casting, all RA instruments are amalgam trimmers

Negro – resistente al desgaste, para el prepulido de metales no preciosos y esqueléticos, todos los modelos en CA son para modelar amalgama

9501V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	18,0
9501V	HP	652 104 257 533		055



9502V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	12,0
9502V	HP	652 104 300 533		043
	RA	652 204 300 533		043



9503V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,5
9503V	RA	652 204 297 533		033
	FG	652 314 297 533		033



9504V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,5
9504V	RA	652 204 030 533		065



9506V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,0
9506V	RA	652 204 292 533		050



9507V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	16,0
9507V	HP	652 104 292 533		050



9508V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,5
9508V	HP	652 104 303 533		145



9511V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9511V	unmounted	652 900 372 533		220



9513V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	4,0
9513V	unmounted	652 900 303 533		220



9514V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	20,0
9514V	unmounted	652 900 114 533		070



Braun – verschleißfest, mittel, Polierer für Gold, Amalgam und Metalle

Brown – abrasion resistant, medium, polishers for gold, amalgam and metals

Marrón – resistente al desgaste, mediano, pulidores para oro, amalgama y metales

9501P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	18,0
9501P	HP	652 104 257 513		055



9502P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	12,0
9502P	HP	652 104 300 513		043
	RA	652 204 300 513		043



9503P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,5
9503P	HP	652 104 297 513		033
	RA	652 204 297 513		033
	FG	652 314 297 513		033



9504P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,5
9504P	RA	652 204 030 513		065



9507P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	16,0
9507P	HP	652 104 292 513		050



9508P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,5
9508P	HP	652 104 303 513		145



9509P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,0
9509P	HP	652 104 042 513		145



9518P



Fig.	Shank	ISO-No.		3	3
			L mm	12,0	12,0
9518P	HP short	652 103 113 513			140
	HP	652 104 113 513		100	140



9511P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9511P	unmounted	652 900 372 513		220



9513P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	2,5
9513P	unmounted	652 900 303 513		220



9514P

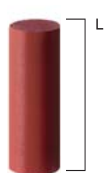
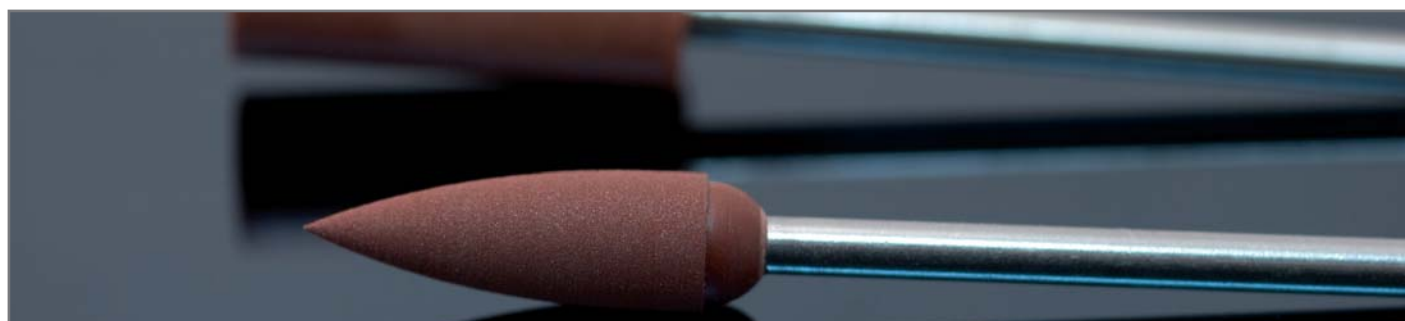


Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	20,0
9514P	unmounted	652 900 114 513		070



Grün – verschleißfest, extra fein, Hochglanzpolierer für Gold, Amalgam und Metalle

Green – abrasion resistant, extra fine, high shine polishers for gold, amalgam and metals

Verde – resistente al desgaste, extra fino, para abrillantar oro, amalgama y metales

9501H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	18,0
9501H	HP	652 104 257 503		055



9502H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	12,0
9502H	HP	652 104 300 503		043
	RA	652 204 300 503		043



9503H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,5
9503H	HP	652 104 297 503		033
	RA	652 204 297 503		033
	FG	652 314 297 503		033



9504H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,5
9504H	RA	652 204 030 503		065



9507H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	16,0
9507H	HP	652 104 292 503		050



9508H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,5
9508H	HP	652 104 303 503		145



9509H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,0
9509H	HP	652 104 042 503		145



9518H



Fig.	Shank	ISO-No.		3	3
			L mm	12,0	12,0
9518H	HP	652 104 113 503		100	140



9511H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9511H	unmounted	652 900 372 503		220



9513H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	2,5
9513H	unmounted	652 900 303 503		220



9514H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	20,0
9514H	unmounted	652 900 114 503		070



Weiß – “Universal”, für Edelmetalle, Kunststoff, Zement, Amalgam und Zahnschmelz

White – “Universal”, for precious metals, acrylic, cement, amalgam and enamel

Blanco – “Universal”, para metales preciosos, acrílico, cemento, amalgama y esmalte

9501U



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	15,0
9501U	HP	658 104 257 523		055
	RA	658 204 257 523		055



9502U



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	12,0
9502U	HP	658 104 300 523		045
	RA	658 204 300 523		045



9504U



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



9507U

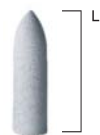


Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	16,0
9507U	HP	658 104 292 523		050



9508U



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,5
9508U	HP	658 104 310 523		110
	RA	658 204 310 523		110



9509U



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,0
9509U	HP	658 104 044 523		110



9511U



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9511U	unmounted	658 900 372 523		220



9513U



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



9515U



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	24,0
9515U	unmounted	658 900 133 523		060



9516U



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	6,5
9516U	unmounted	658 900 030 523		110



Schwarz – “Universal”, weich und flexibel, für die Politur von Edelmetall, Amalgam und Kunststoff

Black – “Universal”, soft and flexible, for polishing precious metals, amalgam, and acrylics

Negro – “Universal”, blando y flexible, para pulir metales preciosos, amalgama y acrílico

9681V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9681V	unmounted	658 900 371 521		220



9683V



Fig.	Shank	ISO-No.		10	10
			L mm	3,5	4,0
9683V	unmounted	658 900 303 521		180	220



9687V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	24,0
9687V	unmounted	658 900 133 521		060



Hellblau – “Universal”, Hochglanzpolitur, fein, für Edelmetall, Kunststoff und Zahnschmelz

Light blue – “Universal”, highshine polishing, fine, for precious metals, acrylic, and enamel

Azul ligero – “Universal”, pulido brillante, fino, para metales preciosos, acrílico y esmalte

9683P

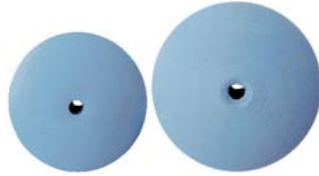


Fig.	Shank	ISO-No.		10	10
			L mm	3,5	4,0
9683P	unmounted	658 900 303 511		180	220



Rosa – “Universal”, Spiegelglanzpolitur, extra fein, für Edelmetall

Pink – “Universal”, reflecting lustre polishing, extra fine, for precious metals

Rosa – “Universal”, pulido de brillo reflejante, extra fino, para metales preciosos

9687P

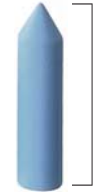


Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	24,0
9687P	unmounted	658 900 133 511		060



9681H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9681H	unmounted	658 900 372 501		220



Prophylaxepolierer • Polishers for prophylaxis • Pulidores profilácticos



Prophy-Cups / Einwegsystem
Polieren bis in die Zahnfleischtasche,
einfache und kosteneffiziente Anwendung

Prophy-Cups / Single-use system
Polishing even inside the gingival pocket,
easy and cost efficient use

Prophy-Cups / sistema desechable
Pulimento hasta la bolsa periodontal,
empleo sencillo y económico

PHA02



Prophy-Cup
blau / hart
blue / hard
azul / duro

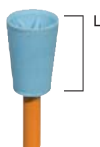


Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	10,0
PHA02	RA	653 204 034 514		070

PSO03



Prophy-Cup
grün / weich
green / soft
verde / blando



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	10,0
PSO03	RA	653 204 034 512		070

PSS04



Prophy-Cup
gelb / super weich
yellow / super soft
amarillo / super blando



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	10,0
PSS04	RA	653 204 034 511		070

Prophy-Clean

Entfernt Zahnstein, präzise Entfernung von Zahnverfärbungen, Reinigung schwer zugänglicher Stellen, Verletzungen am Zahnschmelz ausgeschlossen

Scale Removal, precise removal of tooth discolorations, easy cleaning of areas difficult to reach, no damages to enamel

Remoción de tártaro, remueve de manera exacta las descoloraciones del diente, limpieza en regiones de difícil acceso, descartada la posibilidad de lesiones en el esmalte

weiß / mittel • white / medium • blanco / mediano

PCL01



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

PCL02



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

PCL03



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

PCL04



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

PCL05



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



Für alle
For alle
Para todos



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

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

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

grün / hart • green / hard • verde / duro

PCL06



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

PCL07



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

PCL08



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

PCL09



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

PCL10



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



Für alle
For alle
Para todos



Elevation composite polishers (Set on page 192)

Einweg Diamant Komposit Polierer, erzielen Hochglanz auf Restaurierungen

Single-Step Diamond Composite Polishers for achieving the "high shine" on your restorations

Pulidores de diamante composite de uso único consiguen un brillo intenso en sus restauraciones

D9780



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	8,0
D9780	RA	803 204 243 523		041

D9781



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,0
D9781	RA	803 204 030 523		057

D9782



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	6,0
D9782	RA	803 204 034 523		080

Luster (Set on page 192)

Diamant-Porzellan-Polierer • Diamond Porcelain Polishers • Pulidores de diamante para porcelana

9780

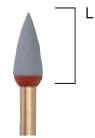


Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,0
9780	RA	803 204 243 522		040

9781

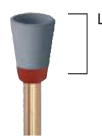


Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	7,5
9781	RA	803 204 030 522		060

9782



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	2,5
9782	RA	803 204 304 522		100

“Prophys” weiß, für die Prophylaxe (mit Polierpaste)

“Prophys” white, for prophylactic use (with polishing paste)

“Prophys” blancos, para empleo profiláctico (con pasta para pulir)

9995



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



9996



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



Prophylaxepolierer, weiß, extra fein

Polishers for prophylaxis, white, extra fine

Pulidores de profilaxis, blanco, extra fino

Prophylaxepolierer, weiß, medium

Polishers for prophylaxis, white, medium

Pulidores de profilaxis, blanco, mediano

9991C



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



9995C



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



9995M



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



Diamant-Polierer, Nachpolitur, grau, extra fein, für Hochglanz auf Komposit

Diamond-polishers, postpolishing, grey, extra fine, for high shine on composites

Pulidores de diamante, pulido posterior, gris, extra fino, para alto brillo en composite

Für alle
For alle
Para todos



9713C



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9713C	RA	803 204 297 502		030

9714C



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9714C	RA	803 204 030 502		060

9715C



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9715C	RA	803 204 292 502		050

Diamant-Polierer, Vorpolitur, hellblau/beige, grob, für Mattglanz auf Komposit

Diamond-polishers, light blue/beige, coarse, for silky lustre on composites

Pulidores de diamante, prepulido, azul claro/beige, grueso, para brillo satinado en composite

Für alle
For alle
Para todos



9712G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,5
9712G	RA	803 204 243 532		040

9714G

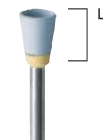


Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9714G	RA	803 204 030 532		060

9718G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	3,0
9718G	RA	803 204 303 532		100

Diamant-Polierer, Politur, türkis/beige, mittel, für die Politur von Komposit

Diamond-polishers, turquoise/beige, medium, for polishing composites

Pulidores de diamante, prepulido, turquesa/beige, mediano, para pulido en composite

9712M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 10,5
9712M	RA	803 204 243 523		040



9713M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 7,5
9713M	FG	803 314 243 523		033



9714M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 7,5
9714M	RA	803 204 030 523		060



Diamant-Polierer, Nachpolitur, grau/beige, fein, für Glanz auf Komposit

Diamond-polishers, postpolishing, grey/beige, fine, for shine on composites

Pulidores de diamante, pulido posterior, gris/beige, fino, para brillo en composite

9718M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 3,0
9718M	RA	803 204 303 523		100



9712F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 10,5
9712F	RA	803 204 243 513		040



9713F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 7,5
9713F	FG	803 314 243 513		033



9714F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 7,5
9714F	RA	803 204 030 513		060



9718F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 3,0
9718F	RA	803 204 303 513		100



Diamant-Polierer, rosa, mittel, für Mattglanz bei den hochgefüllten Hybridkompositen, Glasionomeren und Kompositen

Diamond-polishers, pink, medium, for matte finish on highly filled hybrid composites, glass ionomers and composites

Pulidora de diamante, rosa, mediana, para brillo mate en composites, ionómeros de vidrio y composites híbridos de alta carga de relleno

9760M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 2,5
9760M	RA	803 204 303 526		100



9762M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 10,0
9762M	RA	803 204 243 526		040



9766M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 10,0
9766M	RA	803 204 300 526		050



9767M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 6,5
9767M	FG	803 314 243 526		030



9768M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 7,5
9768M	RA	803 204 030 526		060



Diamant-Polierer, grau, fein, für Hochglanz bei den hochgefüllten Hybridkompositen, Glasionomeren und Kompositen

Diamond-polishers, grey, fine, for bright lustre on highly filled hybridcomposites, glass ionomers and composites

Pulidora de diamante, gris, fina, para alto brillo en composites, ionómeros de vidrio y composites híbridos de alta carga de relleno

9760F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,5
9760F	RA	803 204 303 506		100



9762F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9762F	RA	803 204 243 506		040



9766F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9766F	RA	803 204 300 506		050



9767F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	6,5
9767F	FG	803 314 243 506		030



9768F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9768F	RA	803 204 030 506		060



Vorpolierer, gelb, mittel, für die Vorpolitur auf Komposit

Pre-polishers, yellow, medium, for prepolishing composites

Prepulidores, amarillo, mediano, para el prepulido en composite

9526V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,5
9526V	RA	658 204 300 522		047



9527V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	6,0
9527V	RA	658 204 297 522		033



9528V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,0
9528V	RA	658 204 030 522		065



Nachpolierer, hellgrün, fein, für die Politur auf Komposit

Final polishers, light green, fine, for polishing composites

Pulidores posterior, verde claro, fino, para el pulido en composite

9526P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10,5
9526P	RA	658 204 300 512		047



9527P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	6,0
9527P	RA	658 204 297 512		033



9528P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,0
9528P	RA	658 204 030 512		065



Diamant-Porzellan-Polierer, türkis, grob – zum Vorschleifen von Keramik
 Diamond-polishers for porcelain, turquoise, coarse – for pregrinding ceramics
 Pulidores de diamante para porcelana, turquesa, grueso – para rebajar cerámica

9734H



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9734H	HP	805 104 173 535		040
	RA	805 204 173 535		040



9735H



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



9736H



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



Diamant-Porzellan-Polierer, rosa, mittel – zum Abtragen und Schleifen von Keramik
 Diamond-polishers for porcelain, pink, medium – for trimming and adjusting ceramics
 Pulidores de diamante para porcelana, rosa, mediano – para rebajar y esmerilizar cerámica

9734G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9734G	HP	805 104 173 525		040
	RA	805 204 173 525		040



9735G



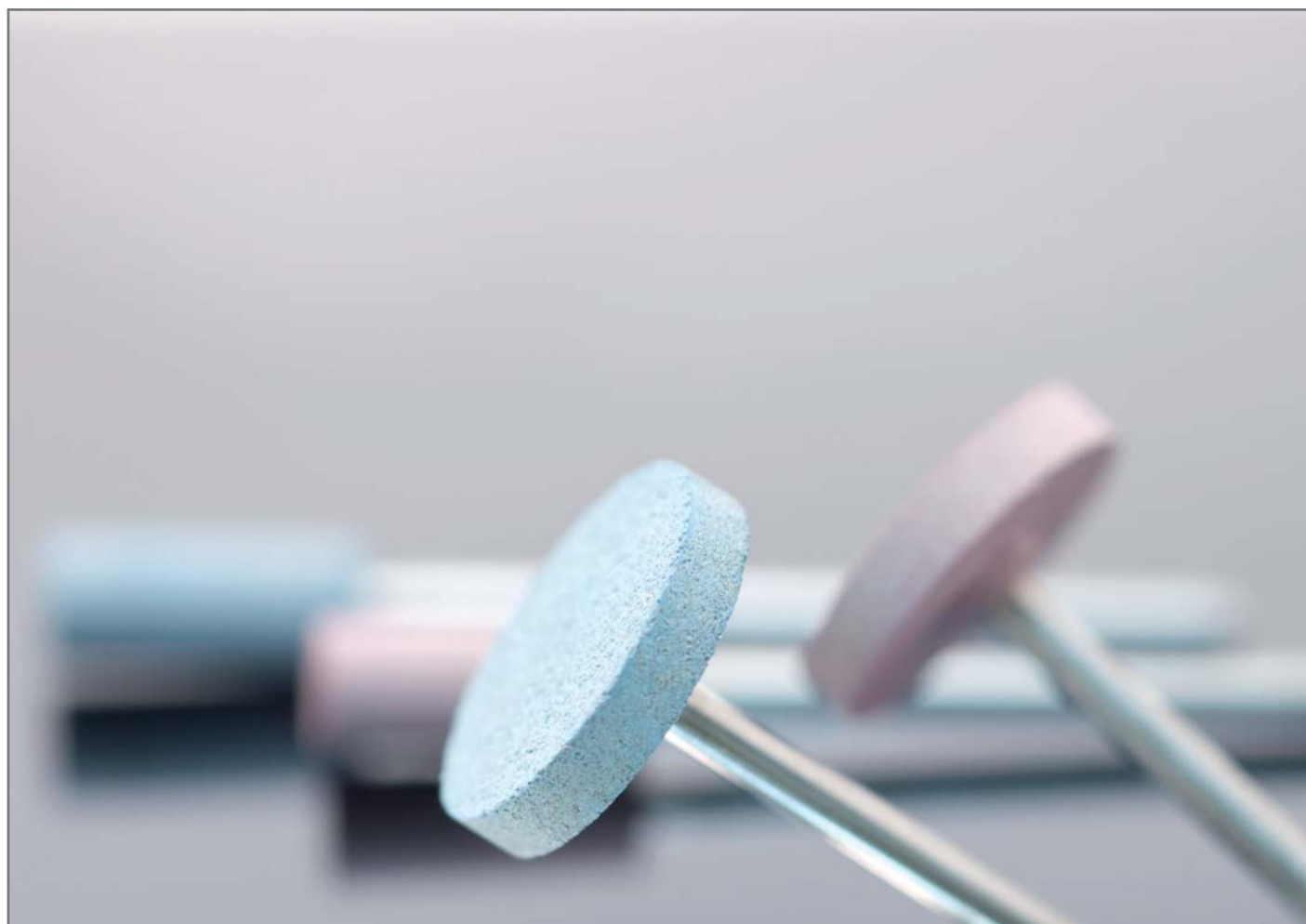
Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	13,0
9735G	HP	805 104 107 525		050



9736G



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



Diamant-Porzellan-Polierer, grün/orange, extra grob – zum Vorschleifen von Keramik und Metallen

Diamond-polishers for porcelain, green/orange, extra coarse – for pregrinding ceramics and metals

Pulidores de diamante para porcelana, verde/naranja, extra grueso – para rebajar y esmerilizar cerámica y metales

9742H



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	13,0
9742H	HP	803 104 300 544		040



9752H



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9752H	HP	803 104 372 544		170
	unmounted	803 900 372 544		170



9770H



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,0
9770H	HP	803 104 303 544		260



Diamant-Porzellan-Polierer, hellgrün/orange, grob – zum Vorpolieren von Keramik und Metallen

Diamond-polishers for porcelain, light green/orange, coarse – for prepolishing ceramics and metals

Pulidores de diamante para porcelana, verde claro/naranja, grueso – para pulir y esmerilizar cerámica y metales

9741G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9741G	RA	803 204 243 533		030
	FG	803 314 243 533		030



9742G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	13,0
9742G	HP	803 104 300 533		040



9743G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9743G	RA	803 204 243 533		040



9744G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9744G	RA	803 204 030 533		060



9746G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,5
9746G	RA	803 204 303 533		100



9749G



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,0
9749G	HP	803 104 044 533		110
	RA	803 204 044 533		110



9752G



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9752G	HP	803 104 372 533		170
	unmounted	803 900 372 533		170



9753G



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9753G	HP	803 104 303 533		150
	unmounted	803 900 303 533		150



9770G



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,0
9770G	HP	803 104 303 533		260



Diamant-Porzellan-Polierer, blau/orange, mittel – zum Vorpolieren von Keramik und Metallen
 Diamond-polishers for porcelain, blue/orange, medium – for pre polishing on ceramics and metals
 Pulidores de diamante para porcelana, azul/naranja, mediano – para prepulir cerámica y metales

9741M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9741M	RA	803 204 243 524		030
	FG	803 314 243 524		030



9742M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	13,0
9742M	HP	803 104 300 524		040



9743M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9743M	RA	803 204 243 524		040



9744M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9744M	RA	803 204 030 524		060



9746M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,5
9746M	RA	803 204 303 524		100



9749M



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,0
9749M	HP	803 104 044 524		110
	RA	803 204 044 524		110



9752M



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9752M	HP	803 104 372 524		170
	unmounted	803 900 372 524		170



9753M



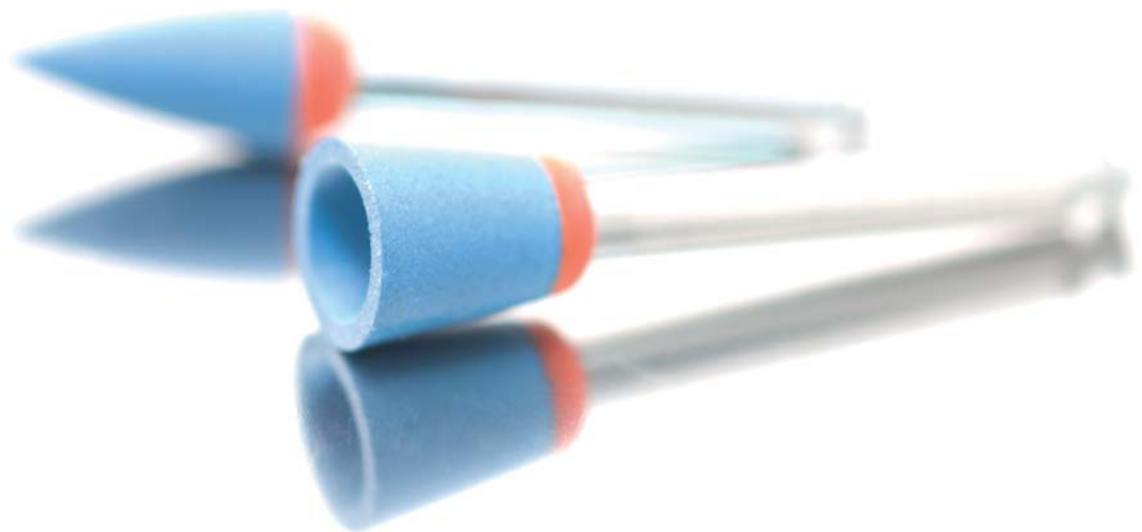
Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9753M	HP	803 104 303 524		150
	unmounted	803 900 303 524		150



9770M



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,0
9770M	HP	803 104 303 524		260



Diamant-Polierer, rot/orange, fein, für die Hochglanzpolitur auf Keramik ohne zusätzlichen Glanzbrand
 Diamond-polishers, red/orange, fine, for highshine polishing ceramics without additional final firing
 Pulidores de diamante, rojo/naranja, fino, para pulido de alto brillo en cerámica sin quemado final

9741F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9741F	RA	803 204 243 503		030
	FG	803 314 243 503		030



9742F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	13,0
9742F	HP	803 104 300 503		040
	RA	803 204 300 503		040



9743F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	10,0
9743F	RA	803 204 243 503		040



9744F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	7,5
9744F	RA	803 204 030 503		060



9746F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,5
9746F	RA	803 204 303 503		100



9749F



Fig.	Shank	ISO-No.		2
			L mm	2,0
9749F	HP	803 104 044 503		110
	RA	803 204 044 503		110



9752F



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9752F	HP	803 104 372 503		170
	unmounted	803 900 372 503		170



9753F



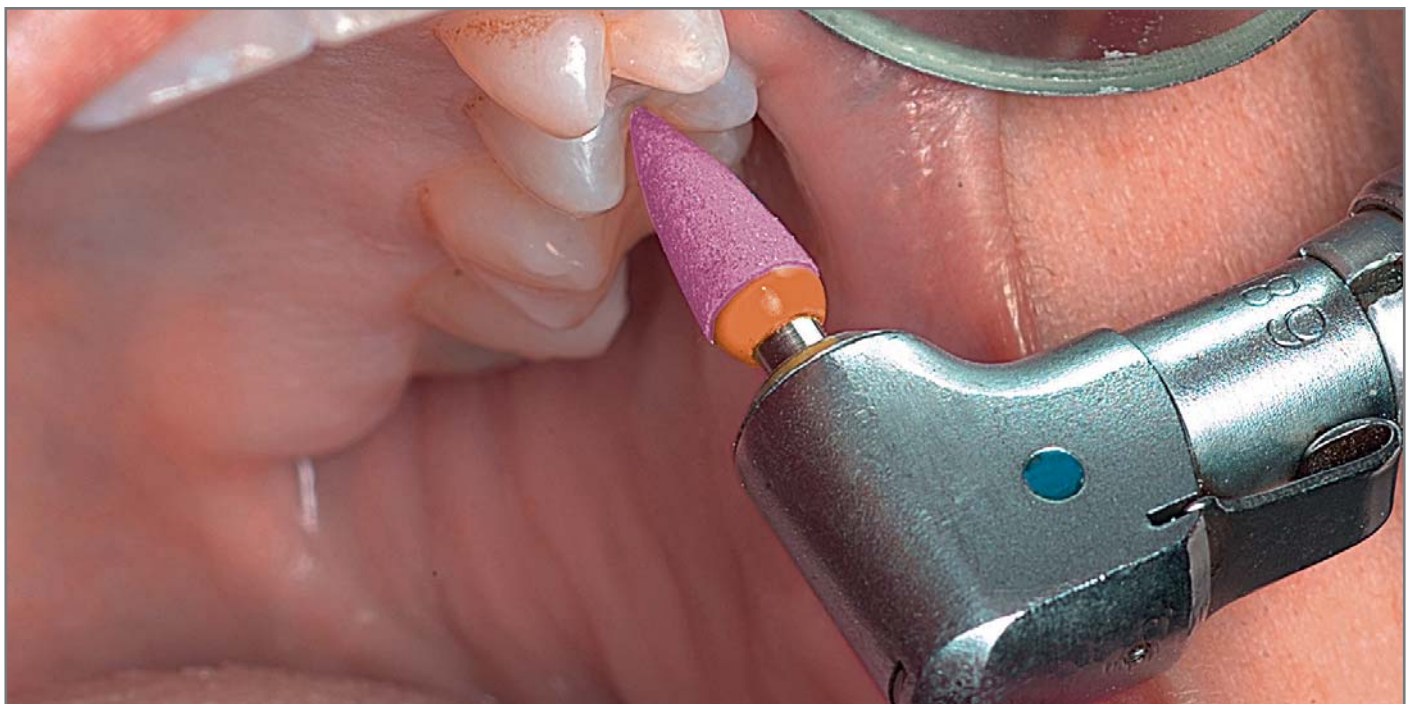
Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,5
9753F	HP	803 104 303 503		150
	unmounted	803 900 303 503		150



9770F



Fig.	Shank	ISO-No.		1
			L mm	2,0
9770F	HP	803 104 303 503		260



Diamant-Keramik-Polierer, gelb/orange, extra fein, zum Vorpulieren und Vorschleifen von Keramik und Metallen
 Diamond-polishers for ceramics, yellow/orange, extra fine, for final high shine on ceramics and metals
 Pulidores de diamante para cerámica, amarillo/naranja, extra fino, para pre-pulir y lijar cerámica y metal

9742C



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	13,0
9742C	HP	803 104 300 493		040



9743C



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	10,0
9743C	RA	803 204 243 930		040



9744C

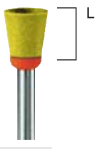


Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	7,5
9744C	RA	803 204 030 493		060



9746C



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	2,5
9746C	RA	803 204 304 514		100



9752C



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	2,5
9752C	HP	803 104 372 493		170
	unmounted	803 900 372 493		170



9770C



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	2,0
9770C	HP	803 104 303 493		260



Zweistufig diamantierte Instrumente speziell zur Bearbeitung von silikat- und leucitverstärkten Keramiken.
 Two-stage diamond coated instruments especially for the treatment of silicate and leucit strengthened ceramics.
 Instrumento diamantado de dos capas especialmente para trabajos sobre cerámicas reforzadas en silicato y leucita.



rot / orange (mittel), Glätten und Vorpulieren • red / orange (medium), abrading and pre-polishing • rojo/anaranjado (medio), Alisar y prepulido

DPO01



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	2,0
DPO01	HP	803 104 303 522		200



DPO02



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	13,0
DPO02	HP	803 104 243 522		040



DPO03



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	2
			L mm	2,5
DPO03	HP	803 104 372 522		110



- für alle Silikatkeramiken
- einfache Handhabung
- lange Lebensdauer
- for all silicate ceramics
- easy use
- long lasting
- para todas las cerámicas de silicato
- fácil de utilizar
- vida larga

grau / orange (fein), Hochglanzpolitur • gray / orange (fine), bright lustre polish • gris/anaranjado (final): Pulido brillante

DPO04



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	2,0
DPO04	HP	803 104 303 512		200



DPO05



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	13,0
DPO05	HP	803 104 243 512		040



DPO06



Fig.	Shank	ISO-No.	⊞	1
			L mm	2,5
DPO06	HP	803 104 372 512		110



Zweistufig diamantierte Instrumente speziell zur Bearbeitung Keramik, CAD/CAM Restaurationen und Oxydkeramiken.
 Two-stage diamond coated instruments especially for the treatment of ceramics, restorations CAD/CAM and oxide ceramics.
 Instrumento diamantado de dos capas especialmente indicado para trabajos en cerámica, restauraciones en CAD/CAM y cerámicas d'óxido.



hellblau / orange (mittel), Glätten und Vorpolieren • light blue / orange (medium), abrading and pre-polishing • Azul claro/anaranjado (medio): Alisar y prepulido

DCA01



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,0
DCA01	HP	803 104 304 524		260



DCA02



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 14,0
DCA02	HP	803 104 292 524		073



DCA03



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,0
DCA03	HP	803 104 303 524		200



DCA04



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 13,0
DCA04	HP	803 104 243 524		040



DCA05



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 2,5
DCA05	HP	803 104 372 524		110



DCA06



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,5
DCA06	HP	803 900 373 524		170



- speziell für Oxydkeramiken
- zum Anpassen von CAD/CAM Restaurationen
- als Korrekturwerkzeug bei Glanzbrandfehlern

- especially for oxide ceramics
- for the fitting of restorations CAD/CAM as an error
- correction instrument on glaze firing defects

- especialmente para las cerámicas d'óxido
- correcciones de restauraciones CAD/CAM
- herramienta de corrección para los errores de quemado final

braun / orange (fein), Hochglanzpolitur • brown / orange (fine), bright lustre polish • Marrón/anaranjado (fino): Pulido brillante

DCA07



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,0
DCA07	HP	803 104 304 514		260



DCA08



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 14,0
DCA08	HP	803 104 292 514		073



DCA09



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,0
DCA09	HP	803 104 303 514		200



DCA10



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 13,0
DCA10	HP	803 104 243 514		040



DCA11



Fig.	Shank	ISO-No.		2
				L mm 2,5
DCA11	HP	803 104 372 514		110



DCA12



Fig.	Shank	ISO-No.		1
				L mm 2,5
DCA12	HP	803 900 373 514		170



Porzellan-Polierer, weiß, mittel, zum Abtragen und Glätten von Keramik
 Porcelain-polishers, white, medium for trimming and smoothing ceramics
 Pulidores para porcelana, blanco, mediano para rebajar y suavizar cerámica

9652V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 12,0
9652V	RA	658 204 300 525		045



9653V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 9,5
9653V	RA	658 204 030 525		070



9613V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
				L mm 4,0
9613V	unmounted	658 900 303 525		220



9617V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
				L mm 3,0
9617V	unmounted	658 900 372 525		220



9619V



Fig.	Shank	ISO-No.		10
				L mm 24,0
9619V	unmounted	658 900 133 525		060



Porzellan-Polierer, rosa, fein, für seidenmatten Glanz auf Keramik

Porcelain-polishers, pink, fine for silky lustre on ceramics

Pulidores para porcelana, rosado, fino para brillo satinado en cerámica

9652P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	12,0
9652P	RA	658 204 300 515		045



9653P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	9,5
9653P	RA	658 204 030 515		070



9613P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	4,0
9613P	unmounted	658 900 303 515		220



9617P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9617P	unmounted	658 900 372 515		220



9619P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	24,0
9619P	unmounted	658 900 133 515		060



Porzellan-Polierer, hellgrün, extra fein, für Hochglanz auf Keramik

Porcelain-polishers, light green, extra fine, for bright lustre on ceramics

Pulidora de porcelana, verde claro, muy fina, para alto brillo en cerámica

9652H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10
9652H	RA	658 204 300 505		045



9653H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	10
9653H	RA	658 204 030 505		070



9613H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9613H	unmounted	658 900 303 505		220



9617H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,5
9617H	unmounted	658 900 372 505		220



9619H



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	24,0
9619H	unmounted	658 900 113 505		060



Modellgusspolierer • Polishers for model casting • Pulidores para metales no preciososo

Modellgusspolierer, braun, sehr hart und verschleißfest, für die Politur von NEM und Modellguss

Model casting polishers, brown, very hard and abrasion resistant, for polishing non precious metals and model casting

Pulidores para esqueléticos, marrón, muy duro y resistente al desgaste, para pulir metales no preciosos y esqueléticos

9568P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	18,0
9568P	HP	612 104 257 534		055



9561P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9561P	unmounted	612 900 372 534		220



9562P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	1,2
9562P	unmounted	612 900 371 534		260



Modellgusspolierer, grün, grob, unmontiert, für die Politur von NEM und Modellguss

Model casting polishers, green, coarse, unmounted, for polishing non precious metals and model casting

Pulidores para esqueléticos, verde, grueso, no montado, para pulir metales no preciosos y esqueléticos

9564P



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	20,0
9564P	unmounted	612 900 114 534		070



9561U



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	3,0
9561U	unmounted	618 900 372 533		220



9564U



Fig.	Shank	ISO-No.		10
			L mm	22,0
9564U	unmounted	618 900 114 533		060



Kunststoffpolierer • Polishers for acrylics • Pulidores para acrílico de prótesis

Technik-Vorpolierer, grün, grob, für Prothesen-Kunststoffe

Laboratory pre-polishers, green, coarse, for acrylics

Pulidores de laboratorio, verde, grueso, para el prepulido de acrílico

9569V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9569V	HP	658 104 273 536		055



9571V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9571V	HP	658 104 114 536		065



9572V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	17,0
9572V	HP	658 104 201 536		150



9573V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		24,0
9573V	HP	658 104 273 536		100



9577V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		18,8
9577V	HP	658 104 187 536		080



9578V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		17,0
9578V	HP	658 104 275 536		060



9579V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		20,0
9579V	HP	658 104 300 536		100



9580V



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		16,0
9580V	HP	658 104 300 536		056



Technik-Polierer, dunkelgrau, mittel, für Prothesen-Kunststoffe

Laboratory polishers, dark grey, medium, for acrylics

Pulidores de laboratorio, gris oscuro, mediano, para acrílico

9569P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		17,0
9569P	HP	658 104 273 534		055



9571P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		17,0
9571P	HP	658 104 114 534		065



9572P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		17,0
9572P	HP	658 104 201 534		150



9573P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		24,0
9573P	HP	658 104 273 534		100



9577P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		18,8
9577P	HP	658 104 187 534		080



9578P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		17,0
9578P	HP	658 104 275 534		060



9579P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		20,0
9579P	HP	658 104 300 534		100



9580P



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		16,0
9580P	HP	658 104 300 534		056



9581P



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



Technik-Hochglanz-Polierer, gelb, fein, für Prothesen-Kunststoffe
 Laboratory high shine polishers, yellow, fine, for acrylics
 Pulidores de laboratorio para alto brillo, amarillo, fino, para acrílico

9569H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 17,0
9569H	HP	658 104 273 524		055



9571H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 17,0
9571H	HP	658 104 114 524		065



9572H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 17,0
9572H	HP	658 104 201 524		150



9573H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 24,0
9573H	HP	658 104 273 524		100



9577H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 18,8
9577H	HP	658 104 187 524		080



9578H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 17,0
9578H	HP	658 104 275 524		060



9579H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 20,0
9579H	HP	658 104 300 524		100



9580H



Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 16,0
9580H	HP	658 104 300 524		056



Silikonpolierer mit Aluminiumoxid, zum Bearbeiten von prothetischen Kunststoffen. Die Polierer zeichnen sich durch hohe Standzeiten aus
 Silicon polishers with aluminium oxide, for the treatment of prosthetic plastics. The polishers are distinguished by their high durability
 Pulidores de silicon con óxido de aluminio, para trabajar en acrílicos de prótesis. Los pulidores se distinguen por su alta duración de vida

9572S

blau, grob
 blue, coarse
 azul, grueso



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



9573S

blau, grob
 blue, coarse
 azul, grueso



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



9579S

blau, grob
 blue, coarse
 azul, grueso

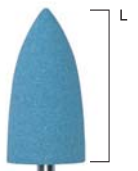


Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 20,0
9579S	HP	658 104 300 533		100



9572U

hellblau, fein
 light blue, fine
 azul claro, fino



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



9573U

hellblau, fein
 light blue, fine
 azul claro, fino



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



9579U

hellblau, fein
 light blue, fine
 azul claro, fino

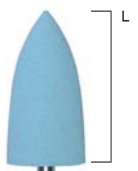


Fig.	Shank	ISO-No.		5
				L mm 20,0
9579U	HP	658 104 300 523		100



Kauflächenpolierer • Occlusal polishers • Pulidores para superficies oclusales

Kauflächenpolierer für Modellguss, NEM und Edelmetalle – Modellguss – Glanzpolitur / Edelmetall – Vorpolitur grau, mittel, weich, 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, soft, 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 – prepulido gris, mediano, blando – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

Für alle
For alle
Para todos



9522V



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	19,0
9522V	HP	653 104 114 523		020

9523V



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	23,0
9523V	HP	653 104 114 523		030



Kauflächenpolierer 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

9522P

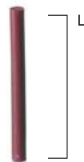


Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	19,0
9522P	HP	653 104 114 513		020

9523P



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	23,0
9523P	HP	653 104 114 513		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

9522H

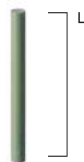


Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	19,0
9522H	HP	653 104 114 503		020

9523H



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	23,0
9523H	HP	653 104 114 503		030



Kauflächenpolierer 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 – prepulido, azul, grueso, duro – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

9552U



9553U



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	19,0
9552U	HP	653 104 114 534		020

Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	23,0
9553U	HP	653 104 114 534		030



Kauflächenpolierer für Modellguss, NEM – Politur, dunkelbraun, mittel, hart – Sortiment, je Verpackung 100 Stück und 1 Stück Fig. 327 RF

Occlusal surface polishers for model casting, nonprecious metals – polishing, dark brown, medium, 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, duro – juego, de cada embalaje 100 unidades y 1 unidad de Fig. 327 RF

9552P



9553P



Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	19,0
9552P	HP	653 104 114 525		020

Fig.	Shank	ISO-No.		100
			L mm	23,0
9553P	HP	653 104 114 525		030



Polierbürsten • Polishing brushes • Cepillos pulidores

Prophylaxe-Bürsten, mit harten Nylon-Borsten, weiß

Prophylaxis brushes with hard nylon bristles, white

Cepillos profilácticos con cerdas duras de nylon, blanco

115



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	6,0
115	RA	100 204 292 000		040



116



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	5,0
116	RA	100 204 030 000		060



Ziegenhaar, weiß mit Leder, 3-lagig

Goat's hair, white with leather, 3-ply

Pelo de cabra, blanco con cuero, 3 capas

102



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



Ziegenhaar, weiß

Goat's hair, white

Pelo de cabra, blanco

100



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



Ziegenhaar, grau mit Leder, 3-lagig

Goat's hair, grey with leather, 3-ply

Pelo de cabra, gris con cuero, 3 capas

130



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	
130	HP	090 104 543 002		220



140



Fig.	Shank	ISO-No.		5
			L mm	
140	HP	090 104 910 000		220



Pferdehaar, weiß
Horse hair, white
Cerdea de caballo, blanca

110



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



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

105



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



Baumwolle
Cotton
Algodón

150



Fig.	Shank	ISO-No.		5
		L mm		1,5
150	HP	080 104 045 000		220



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

155



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



Filz, 3-lagig
Felt, 3-ply
Filtro, 3 capas

160



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



Scotch Brite™ "Lisco", weiß
Scotch Brite™ "Lisco", white
Scotch Brite™ "Lisco", blanco

253



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



Scotch Brite™ "Lisco", lila, fein
Scotch Brite™ "Lisco", lilac, fine
Scotch Brite™ "Lisco", lila, fino

253F



Fig.	Shank	ISO-No.		5
253F	HP	030 104 045 001		250



Scotch Brite™ "Lisco", grau, mittel
Scotch Brite™ "Lisco", grey, medium
Scotch Brite™ "Lisco", gris, medio

253M



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



Scotch Brite™ "Lisco", braun, grob
Scotch Brite™ "Lisco", brown, coarse
Scotch Brite™ "Lisco", marrón, grueso

253G



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



Polyamidfaser mit SiC, zur Vorpolitur von Metallen
Polyamide fiber with SiC, for pre-polishing metal
Fibra de Poliamid con SiC, para el prepolido sobre metales

401



Fig.	Shank	ISO-No.		3
		L mm		2,1
401	HP	030 104 543 504		220



402



Fig.	Shank	ISO-No.		3
		L mm		2,3
402	HP	030 104 543 514		220



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

980



Fig.	Shank	ISO-No.		10
		L mm		3,0
980	unmounted	800 900 372 492		120

