

Fig.	HM 134U	HM 135	HM 135F	HM 135U	HM 247	HM 247F	HM 247U	HM 379	HM 379F	HM 379U
Shank	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314
Size	014	014	014	014	009	009	009	023	023	023
L mm	6,0	9,0	9,0	9,0	3,1	3,1	3,1	4,2	4,2	4,2
Pieces	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



IDS 2664 Composite Finishing Kit



Diese Instrumente ermöglichen die Erzielung höchster Oberflächengüten beim Finieren und der Politur von Kompositfüllungen. Neben dem Bearbeiten von Frontzähnen (lingual) und Okklusalfächen bei Seitenzähnen sowie dem Bearbeiten von interproximalen Flächen wird auch die Möglichkeit für die gezielte Bearbeitung von Zwischenräumen bei Seitenzähnen geschaffen. Die verschiedenen universell einsetzbaren Polierer ergänzen diesen Satz hervorragend. Sie erlauben außerdem die perfekte Politur von Fissuren sowie das Finieren von Labialflächen auf Frontzähnen.

The two "football" shaped diamonds 830 and 833 assist in finishing the anterior lingual and posterior occlusal surfaces. The HM246U T&F carbide is perfect for interproximal surfaces while the HM247U is exceptional for posterior occlusion and embrasures. The polishers complete the kit as the 9762 and 9782 are perfect for polishing pits and fissures. The polishers finish the facial surface on anterior teeth.

Los dos instrumentos de diamante 830 y 833 ayudan en el acabado de la faz lingual de los dientes incisivos y de las superficies oclusales de los dientes laterales. La fresa carburo tungsteno HM246U es perfecta para superficies interproximales, mientras que el 247U es excepcional para las facas oclusales y el espacio interdental de los laterales. Los pulidores complementan el juego, ya que 9762 y 9782 son perfectos para pulir hoyos y fisuras. Los instrumentos 9768 y 9788 acaban la superficie labial de los dientes incisivos. 9764 y 9784 complementan el juego como una forma pulidora universal que se utiliza en muchas superficies.



B 73 x H 29 x T 25 mm

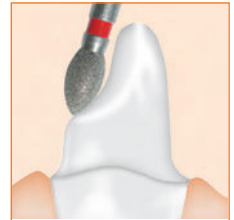


Fig.	830F	833F	HM 246U	HM 247U	HM 274U	9712M	9714M	9718M	9712F	9714F	9718F
Shank	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	RA / 204	RA / 204	RA / 204	RA / 204	RA / 204	RA / 204
Size	023	023	009	009	016	040	060	100	040	060	100
L mm	5,0	4,2	3,6	3,1	3,7	10,5	7,5	3,0	10,5	7,5	3,0
Pieces	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



IDS 2661 Crown Removal Kit



Dieser Satz beinhaltet die wesentlichen Instrumente, um Kronen- und Brückenrestaurationen zu entfernen. Das runde und zylindrische Diamantinstrument mit extra grober Körnung ermöglicht das schnelle und damit effiziente Schneiden auf Porzellan. Die zwei unterschiedlichen Hartmetallinstrumente (HM17) erlauben die einfache und problemfreie Bearbeitung von Metall und Subkonstruktionen.

This kit contains the essential tools for removing crown and bridge restorations. An extra coarse round and cylinder diamond makes cutting through porcelain fast and efficient. In addition, two sizes of metal cutting carbides (four of each size) are included to effectively cut through metal crowns and substructures. The instruments in this kit are in friction grip (FG) shank.

Este juego contiene los instrumentos esenciales para quitar las restauraciones de coronas y puentes. Un instrumento de diamante extra grueso redondo y cilíndrico hace que los cortes sobre porcelana sean rápidos y eficientes. Además están incluidos dos instrumentos de carburo tungsteno para cortar metal y mesoestructuras de forma eficiente.



Fig.	801H	840H	HM 17	HM 17
Shank	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314	F6 / 314
Size	018	012	010	012
L mm		4,0	1,7	1,7
Pieces	1	1	4	4



B 41 x H 29 x T 25 mm

