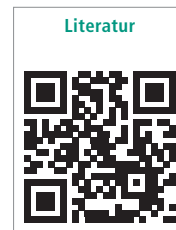
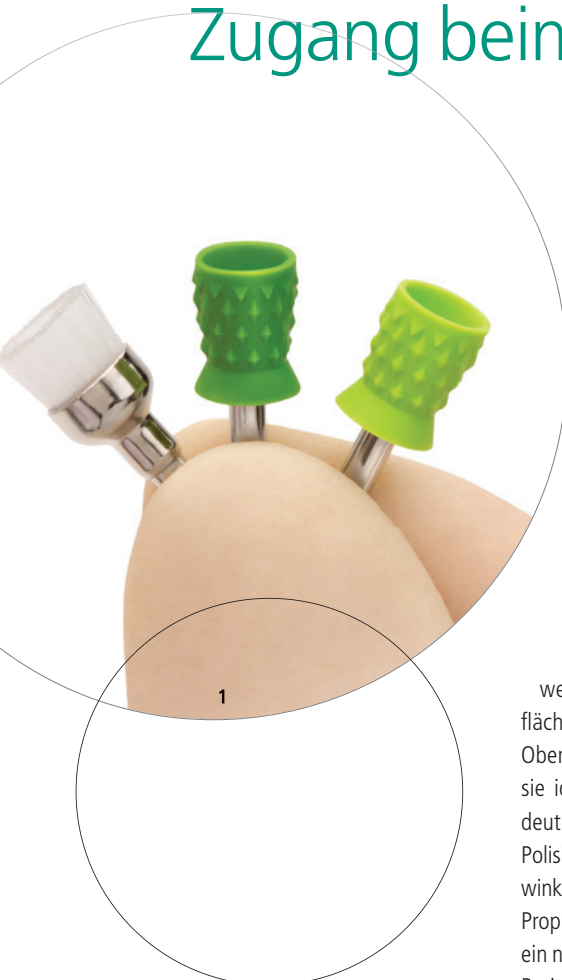


In der aktuellen zahnmedizinischen Behandlung ist die professionelle mechanische Entfernung von Belägen und Biofilm fester Bestandteil des Prophylaxe- und Parodontitisworkflows. Mit dem neuen Proxeo TWIST LatchShort Polishing System präsentiert W&H eine Lösung, die im Vergleich zu Standard-Latch-Systemen eine vier Millimeter geringere Arbeitshöhe aufweist. Durch die optimale Kombination des Winkelstücks WP-66W mit den W&H Prophy-Kelchen und Bürsten profitieren Behandler von noch mehr Bewegungsfreiheit im Mundraum.



Minimale Arbeitshöhe sorgt für besten Zugang beim rotierenden Polieren

Christin Hiller



Rotierende polierende Instrumente, wie sie von W&H seit Jahrzehnten hergestellt und vertrieben werden, entfernen mit den passenden Prophy-Kelchen und Bürsten Plaque und Verfärbungen gemäß den Empfehlungen des Consensusreport der European Federation for Periodontology (EFP).¹ Laut Consensusreports ist neben der täglichen häuslichen Mundhygiene die professionelle mechanische Entfernung (professional mechanical plaque removal, PMPR) von harten und weichen Belägen (Biofilm) eine der wichtigsten vorbeugenden Maßnahmen, um eine Gingivitis und die darauffolgende Parodontitis bzw. Periimplantitis zu verhindern.

Als neues Mitglied der Proxeo TWIST-Reihe ermöglicht das LatchShort Polishing System Anwendern einen verbesserten Zugang zu Zahnoberflächen. Selbst bei schwierig erreichbaren Stellen im Oberkiefer- und Unterkiefermolarenbereich können sie ideal poliert werden. Möglich macht dies die deutlich verringerte Arbeitshöhe des LatchShort Polishing Systems. Der kleine Kopf des Prophylaxe-winkelstücks WP-66W sorgt in Kombination mit den Prophy-Kelchen und Bürsten mit verkürztem Schaft für ein noch einfacheres Polieren. Für Anwender sowie ihre Patienten bedeutet dies noch mehr Komfort beim professionellen Polieren der Zähne.

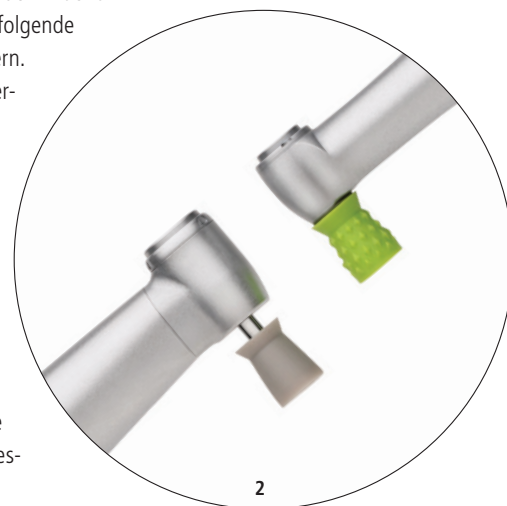


Abb. 1: Die W&H Prophy-Kelche und Bürsten unterstützen bei der gezielten Entfernung von Biofilm und Verfärbungen. **Abb. 2:** Das Proxeo TWIST LatchShort Polishing System im Vergleich zum Standard-Latch-System. **Abb. 3:** W&H Prophy-Kelche mit Innenlamellen zum gezielten Auftragen der Paste. **Abb. 4:** Hoher Komfort bei professionellem Polieren. (© W&H)

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertriebern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Behandlungsqualität für schöne Zähne mit optimaler Oberfläche

Mit dem LatchShort Polishing System bietet W&H ein ideal abgestimmtes System, bestehend aus dem Winkelstück WP-66 W, optimal angepassten Prophy-Kelchen und Bürsten. Die Proxeo TWIST Prophy-Kelche zeichnen sich durch die optimale Adaption an die Zahnoberfläche aus. Die spezielle Konstruktionsweise mit Innenlamellen sorgt während der Anwendung für einen gezielten Auftrag der Paste. Noppen an der Außenseite sollen ein Wegspritzen der Polierpaste verhindern. Ausgestattet mit einer glatten Oberfläche am Kappenende können Behandler im Sulkusbereich gezielt arbeiten. Durch den eng anliegenden Prophy-Kelch am Kopf des Winkelstücks soll das Eindringen von Speichel sowie Polierpaste in den Winkelstückkopf verhindert werden. Die Druckknopfspannung unterstützt den Wechsel von Prophy-Kelchen und Bürsten in Sekundenschnelle. Die Prophy-Kelche und Bürsten sind in verschiedenen Härten erhältlich.



Kontakt | **W&H Deutschland GmbH**
 Ludwigstraße 27
 83435 Bad Reichenhall
 Tel.: +49 8651 904244-0
 office.de@wh.com
 www.wh.com

ANZEIGE

Sanft - Sicher - Patientenfreundlich

Cavitron® 300

Magnetostriktiver Ultraschall-Scaler für die sanfte Parodontaltherapie



NO PAIN - vorgewärmtes Wasser im Handstück für sensible Patienten



Vollrotierendes 360° Handstück



Hygienesches Touch-Display

Flacheres, platzsparendes Design

Ø Marktpreis 3.766,00 €
 REF 455 015

Kostenlose Demo

