

Diamantschleifer mit optimiertem Kühlmittelfluss

Das Premiumprodukt im Segment der Diamantinstrumente aus dem Hause BUSCH sind die COOL DIAMANT Schleifer mit optimiertem Kühlmittelfluss. Die überragende Schleifleistung verkürzt die notwendige Behandlungszeit; ein Benefit für den Behandler sowie für den Patienten. Die zahlreichen diagonal angeordneten Kühlkanäle unterbrechen den Schleifvorgang bis zu sieben mal pro Umdrehung. Dadurch wird das Kühlspray zusätzlich unterstützt und gleichzeitig die Spanabfuhr erleichtert. Die durchgängige Diamantierung, also auch in den tiefer liegenden Kanälen, bewirkt das brillante und leichte Schleifverhalten, begünstigt die Abtragsleistung durch die entsprechende Kantenwirkung im Bereich der Kanalübergänge und optimiert die Lebensdauer. Abschließend sind die COOL DIAMANT Schleifer mittels Feingold beschichtet. Die Nickelbindungsschicht wird damit vollständig abgedeckt und die Gewebeverträglichkeit gefördert. Das COOL DIAMANT Programm umfasst 124 anwendungsorientierte Varianten in grober, mittlerer und feiner Diamantkörnung.



Topseller für alle Standardanwendungen

Die Erfolgsmodellreihe S-Max M besteht aus sechs Winkelstücken, einem Handstück und einer Vielzahl an Turbinen. Die Übertragungsinstrumente dieser Serie sind aufgrund des attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnisses der ideale Einstieg für Existenzgründer. Die pneumatisch betriebenen Turbinen sind bei NSK traditionell in allen in Europa gängigen Kupplungsvarianten sowie jeweils in zwei unterschiedlichen Kopfgrößen erhältlich. Durch ein spezielles Rotordesign erzielen die Turbinen eine noch höhere Durchzugskraft und sorgen so für ein souveränes Arbeitsempfinden. Die drei Winkelstücke, die jeweils mit und ohne Licht erhältlich sind, decken alle Standardanwendungen ab und zeichnen sich durch einen ruhigen Lauf aus. Die S-Max Instrumente sind aus reinem Edelstahl gefertigt. Äußerlich überzeugen die Instrumente mit einem puristischen Design sowie einer sehr ergonomischen Formgebung. Um den hohen Anforderungen an die Instrumentenperformance im Hochgeschwindigkeitsbereich gerecht zu bleiben, stattet NSK seine roten Winkelstücke und die Turbinen mit Keramiklagern und 4-Düsen-Spray aus. Ein verstärktes Spannzangensystem mit verbesserter Haltekraft tut ein Übriges dazu, diese Instrumente zu einer sicheren Bank für jede Zahnarztpraxis zu machen.



Speziell für Studenten bietet NSK tolle Angebote –
einfach QR-Code scannen und mehr erfahren.

Infos zum Unternehmen



NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de



MUND HYGIENETAG 2024

8./9. NOVEMBER 2024
DÜSSELDORF

**HIER
ANMELDEN**

www.mundhygienetag.de



**KOSTENFREI
FÜR STUDENTEN**

**AKTIONSCODE:
dentalfresh**