#whdentalwerk
for in video.wh.com

Ora disponibile presso il vostro rivenditore o su **wh.com**



I contrangoli più leggendari

del mondo di W&H









SUPECTION

La linea di prodotto per prestazioni eccellenti. Manipoli e contrangolo su misura per prestazioni, precisione ed eleganza superiori.

SUPEC FUSION

La soluzione base efficiente ed economica. I manipoli e contrangolo di qualità comprovata Synea non sono mai stati così accessibili!

I manipoli e contrangolo Premium di W&H

People have Priority: per facilitare la scelta dei nostri manipoli e contrangolo Synea, abbiamo dato ascolto a tutte le esigenze e abbiamo creato due linee secondo i desideri dell'utente. Synea Vision: con innovazioni come lo speciale rivestimento antigraffio. E Synea Fusion: una linea con qualità più alta ed elevata ergonomicità.



Due linee di prodotto

Synea è ora disponibile nelle linee Vision e Fusion.



Silenziosi

Sensibilmente più silenziosi, grazie alla nuova tecnologia.



Design monoblocco

Ergonomia in un solo pezzo, facile da pulire.



Su misura

Testine di diverse dimensioni per possibilità di accesso ottimali.



Synea Vision Short Edition

La strada più breve verso una migliore ergonomia.





Synea Power Edition

Per i materiali più resistenti.

Synea Vision:

manipoli e contrangolo innovativi

Un assortimento per tutte le applicazioni: con la linea Synea Vision, W&H ha sviluppato una serie di strumenti di altissima qualità. Due testine di diverse dimensioni permettono possibilità di accesso straordinarie. E c'è anche uno speciale rivestimento per un'estetica migliore e per una maggiore durata.

Gli strumenti del futuro

- > Testine di diverse dimensioni
- › Perfetta ergonomia e silenziosità
- Superficie antigraffio
- Lunga durata nel tempo
- > 36 mesi di garanzia





Testine piccole

Due diverse dimensioni della testina per contrangolo ad alta velocità, testine tra le più piccole al mondo per contrangolo a bassa velocità. Ideale anche per pazienti con un'apertura mandibolare limitata.



Superficie antigraffio

Uno speciale rivestimento li protegge dai segni di usura, così che le caratteristiche estetiche e funzionali durino nel tempo e siano sempre impeccabili come il primo giorno.



5 spray

I cinque spray per contrangoli rapidi permettono un raffreddamento regolare dell'area di intervento in ogni condizione.



Assortimento versatile

Per qualsiasi utilizzo, il giusto manipolo o contrangolo con la qualità di Synea!

Synea Vision Short Edition:

l'equilibrio perfetto tra prestazioni ed ergonomia

La Synea Vision Short Edition facilità notevolmente l'utilizzo dei dispositivi, grazie alla riduzione del loro peso e della lunghezza. A vostra disposizione anche il set di contrangolo ad alta e bassa velocità. Il perfetto equilibrio tra ergonomia ed elevate prestazioni è completo grazie al micromotore ultra-compatto EM-12 L.



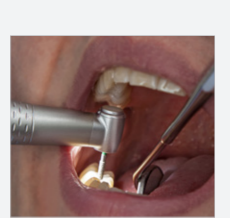
Piccolo ma indispensabile Il micromotore EM-12 L a

LED per un'intensa illuminazione dell'area di intervento.



Superficie antigraffio

riveste anche i contrangolo Synea Vision.



Risultati migliori

grazie alle ottimali possibilità di accesso e alle testine di dimensione ridotta.



Contrangolo per ogni evenienza

Synea Vision Short Edition nel set classico e con testine di due diverse grandezze a seconda della velocità selezionata.

Equilibrio perfetto

Si adattano perfettamente alla forma della mano: ecco i contrangolo della Short Edition.



I contrangolo della linea Synea Vision Short Edition possono essere collegati ai micromotori con una lunghezza di aggancio ISO di 23 mm o addirittura meno. Vi consigliamo di verificare la compatibilità con i micromotori di cui disponete. I nostri consulenti saranno felici di aiutarvi!



preparazione

ottimizzata.

Eccellenti risultati di

e alle testine dalla dimensione

Synea Power Edition:

Contrangoli potenti per materiali resistenti

Con la speciale serie Synea 900, W&H ha sviluppato tre modelli a velocità crescente particolarmente potenti. La linea premium della serie Synea, Synea Vision, è completata dal modello WK-900 LT, mentre la gamma Synea Fusion viene integrata dai modelli WG-900 A e WG-900 LT.



Synea Vision:

Dati tecnici









| Modello con luce: (asta di vetro compatta) | WK-900 LT | WK-99 LT WK-99 LT S | WK-93 LT WK-93 LT S | |
|---|--|--|------------------------|--|
| Dimensioni testina: | Ø 10,7 mm | Ø 9,5 mm | Ø 9,1 mm | |
| Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli): | 22,9 mm | 22,3 mm | 22 mm | |
| Strumenti rotanti: | Fresa FG | | | |
| Diametro parte attiva max: | Ø | Ø2 | | |
| Lunghezza max: | 25 ו | 21 mm | | |
| Riduzione/moltiplicazione: | 1:4 | 1:5 | 1:4,5 | |
| Spray: | 3× | 5× | | |
| Ambiti di utilizzo: | Preparazione di monconi e cavità Rimozione di otturazioni e metalli | Preparazione di monconi e cavità Fresatura Resezione Rifinitura Rimozione di otturazioni e metalli | | |









| Modello con luce: (asta di vetro compatta) | WK-86 LT | WK-66 LT WK-66 LT S | WK-56 LT WK-56 LT S | HK-43 LT |
|---|--|--|--|--|
| Dimensioni testina: | | Ø 9,5 mm | | - |
| Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli): | | 24,1 mm | | - |
| Strumenti rotanti: | Fresa per contrangolo | | | Fresa per manipoli e contrangolo |
| Diametro parte attiva max: | | - | | - |
| Lunghezza max: | | 34 mm | | 34 mm |
| Riduzione/moltiplicazione: | 8:1 | 2:1 | 1:1 | 1:1 |
| Spray: | 1x | | | |
| Ambiti di utilizzo: | Asportazione Preparazione in prossimità della polpa Otturazione del canale radicolare Cementazione | Asportazione Preparazione in prossimità della polpa Rifinitura | Preparazione di cavità Fresatura Resezione Separazione Rifinitura di bordi di cavità e otturazioni | Preparazione Separazione Fresatura Resezione nella zona del dente anteriore Lavori tecnici leggeri |

Synea Fusion:

La qualità che conviene Qualità Synea comprovata

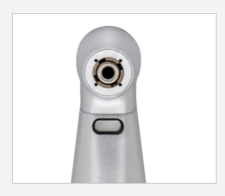
compromessi

Straordinario rapporto prezzoprestazioni

Qualità comprovata Synea a prezzi più accessibili che mai: con la nuova linea Synea Fusion, W&H ha sviluppato una serie di strumenti in cui l'ergonomicità gioca un ruolo importante quanto la qualità.





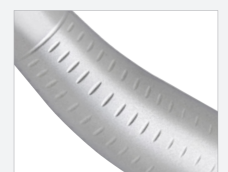


Raffreddamento ottimale su quattro lati Raffreddamento costante grazie allo spray Quattro per contrangoli

rapidi.



Testina più piccola Vista migliore e accesso ottimale all'area di intervento, grazie a una testina più piccola.



Massima efficienza nell'utilizzo › Comfort di utilizzo senza Profilo impugnatura ottimizzato Per una presa più sicura

e un'igiene ottimale.



Strumenti speciali Speciali contrangolo con corsa per zone di difficile accesso.

Synea Fusion:

Dati tecnici











| Modello con luce: (asta di vetro compatta) | WG-900 LT | WG-99 LT | WG-69 LT | WG-67 LT |
|--|--|--|--|---|
| Modello senza luce: | WG-900 A | WG-99 A | WG-69 A | WG-67 A |
| Dimensioni testina: | Ø 10,7 mm | Ø 9,5 mm | Ø 10 mm | Ø 8,2 mm |
| Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli): | 22,9 mm | 22,3 mm | | - |
| Strumenti rotanti: | Fresa FG | | Corsa 0,9 per lime Intensiv | Corsa 1,1 per punte Dentatus |
| Diametro parte attiva max: Lunghezza max: | Ø 2,5 25 mm | | in base alle lime/punte disponibili | |
| Riduzione/moltiplicazione: | 1:4 | 1:5 | 2:1 | |
| Spray: | 3× | 4× | 1× | |
| Ambiti di utilizzo: | Preparazione di monconi e cavità Rimozione di otturazioni e metalli | Preparazione di monconi e cavità Fresatura Resezione Rifinitura Rimozione di otturazioni e metalli | > Finitura nell'area interdentale e subgengivale e rifinitura dei bordi delle cavità > Fresatura dei bordi nelle preparazioni di cavità e spalle > Asportazione di placca subgengivale > Riduzione dello smalto dentale nell'ortopedia stomatologica > Velocità max. 40.000 g/min | > Rimozione di eccedenze > Levigatura > Finitura > Lucidatura nell'area interdentale e subgengivale > Velocità max. 20.000 g/min |









| Modello con luce: (asta di vetro compatta) | WG-66 LT | WG-57 LT | WG-56 LT | |
|--|--|--|--|--|
| Modello senza luce: | WG-66 A | | WG-56 A | HG-43 A |
| Dimensioni testina: | Ø 9,5 mm – | | | |
| Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli): | 24 mm | 22,9 mm | 24,1 mm | - |
| Strumenti rotanti: | Fresa per contrangolo | Fresa FG | Fresa per contrangolo | Fresa per manipoli e contrangolo |
| Diametro parte attiva max: | - | Ø 2,5 – | | |
| Lunghezza max: | 34 mm | 25 mm 34 mm | | mm |
| Riduzione/moltiplicazione: | 2:1 | | | |
| Spray: | 1x | | | |
| Ambiti di utilizzo: | Asportazione Preparazione in prossimità della polpa Rifinitura | Rimozione di materiale cariato Preparazione di monconi e cavità Rimozione di otturazioni Rifinitura e lucidatura della superficie dentale e di restauro | Preparazione di monconi e cavità Fresatura Resezione Separazione Rifinitura di bordi di cavità e otturazioni | > Preparazione > Separazione > Fresatura > Resezione su frontali anteriori > Lavori tecnici leggeri |

W&H AIMS

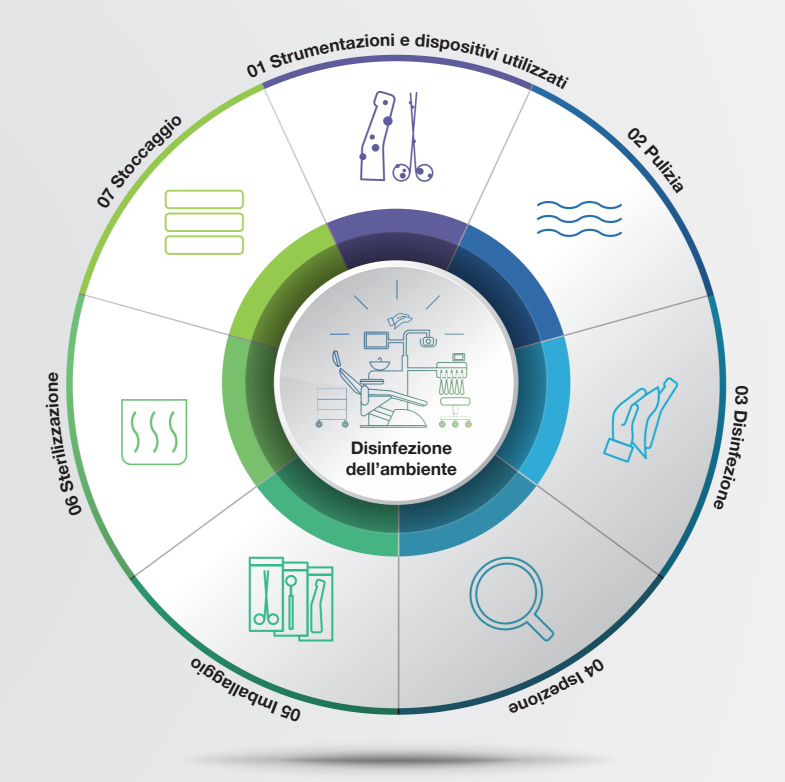
La sicurezza prima di tutto!

L'igiene è estremamente importante nello studio odontoiatrico. W&H AIMS è qui per aiutarvi: con un'ampia gamma di prodotti, nozioni fondamentali e tutte le informazioni pertinenti a colpo d'occhio.

Per la sicurezza Vostra e dei Vostri pazienti visitate il sito:

aims.wh.com





















Decontaminazione

Pulizia

Disinfezione

Ispezione e manutenzione

Imballaggio

Sterilizzazione

Tracciabilità e stoccaggio

10 11

I contrangoli di maggior successo

al mondo di W&H



Foto simboliche. Accessori e parti aggiuntive non fanno parte della dotazione.

Produttore:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH

Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1 5111 Bürmoos, **Austria t** +43 6274 6236-0 **f** +43 6274 6236-55 office@wh.com **wh.com**

Distribuzione:

W&H Italia S.r.l.

Via Bolgara, 2 24060 Brusaporto (BG), **Italia t** +39 035 66 63 911 **f** +39 035 06 62 504 office.it@wh.com **wh.com**

W&H CH-AG

Industriepark 9 8610 Uster, **Schweiz t** +41 43 4978484 **f** +41 43 4978488 info.ch@wh.com **wh.com**