

#whdentalwerk



video.wh.com

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



# I contrangoli più leggendari

del mondo di W&H



syneco

## 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 ergonomia.



synea VISION

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

synea FUSION

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

VISION  
FUSION

**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.



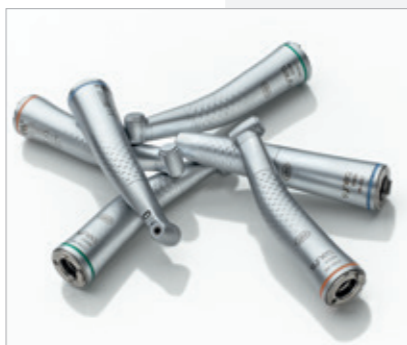
**Synea Power Edition**  
Per i materiali più resistenti.

## 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



### Eccellenti risultati di preparazione

Grazie alla straordinaria silenziosità e alle testine dalla dimensione ottimizzata.

synea<sup>VISION</sup>



### 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

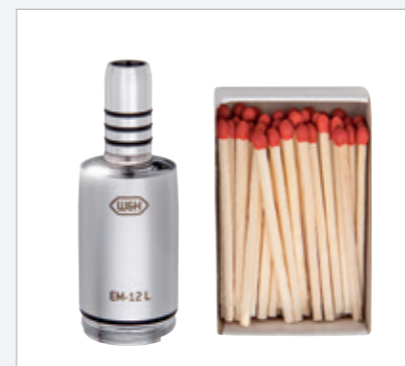
I cinque spray per contrangoli rapidi permettono un raffreddamento regolare dell'area di intervento in ogni condizione.

### 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 facilita 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!

## 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  
POWER EDITION

### extra preciso

con il design della testina adattato per un migliore serraggio della fresa

### extra robusto

per costi di manutenzione più bassi

### extra potente

per la rimozione di materiali resistenti

### extra stabile

il nuovo sistema di bloccaggio FG garantisce un incremento del 20% della forza di bloccaggio.



**extra semplice**  
sostituzione delle frese con una progettazione unica e inconfondibile grazie al nuovo sistema di bloccaggio con pulsante di colore nero

**extra forte**  
con coppia superiore e migliore efficienza di asportazione

**extra durevole**  
con almeno il 20% in più di durata

## Synea Vision: Dati tecnici



CE 0297 I N III

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 2,5		Ø 2
Lunghezza max:	25 mm		21 mm
Riduzione/moltiplicazione:	1:4	1:5	1:4,5
Spray:	3x	5x	
Ambiti di utilizzo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparazione di monconi e cavità</li> <li>Rimozione di otturazioni e metalli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparazione di monconi e cavità</li> <li>Fresatura</li> <li>Resezione</li> <li>Rifinitura</li> <li>Rimozione di otturazioni e metalli</li> </ul>	



CE 0297 I N III

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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asportazione</li> <li>Preparazione in prossimità della polpa</li> <li>Otturazione del canale radicolare</li> <li>Cementazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asportazione</li> <li>Preparazione in prossimità della polpa</li> <li>Rifinitura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparazione di cavità</li> <li>Fresatura</li> <li>Resezione</li> <li>Separazione</li> <li>Rifinitura di bordi di cavità e otturazioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparazione</li> <li>Separazione</li> <li>Fresatura</li> <li>Resezione nella zona del dente anteriore</li> <li>Lavori tecnici leggeri</li> </ul>

## Synea Fusion:

Straordinario rapporto prezzo-prestazioni

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'ergonomia gioca un ruolo importante quanto la qualità.

synea FUSION



### 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.



### Buona illuminazione

Asta di vetro compatta per una buona illuminazione dell'area di intervento.



### Profilo impugnatura ottimizzato

Per una presa più sicura e un'igiene ottimale.



### Strumenti speciali

Speciali contrangolo con corsa per zone di difficile accesso.

### La qualità che conviene

- › Qualità Synea comprovata
- › Massima efficienza nell'utilizzo
- › Comfort di utilizzo senza compromessi

## Synea Fusion:

Dati tecnici

CE 0297



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:	Ø 2,5		in base alle lime/punte disponibili	
Lunghezza max:	25 mm			
Riduzione/moltiplicazione:	1:4	1:5	2:1	
Spray:	3x	4x	1x	
Ambiti di utilizzo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Preparazione di monconi e cavità</li> <li>› Rimozione di otturazioni e metalli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Preparazione di monconi e cavità</li> <li>› Fresatura</li> <li>› Resezione</li> <li>› Rifinitura</li> <li>› Rimozione di otturazioni e metalli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Finitura nell'area interdentale e subgingivale e rifinitura dei bordi delle cavità</li> <li>› Fresatura dei bordi nelle preparazioni di cavità e spalle</li> <li>› Asportazione di placca subgingivale</li> <li>› Riduzione dello smalto dentale nell'ortopedia stomatologica</li> <li>› Velocità max. 40.000 g/min</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Rimozione di eccedenze</li> <li>› Levigatura</li> <li>› Finitura</li> <li>› Lucidatura nell'area interdentale e subgingivale</li> <li>› Velocità max. 20.000 g/min</li> </ul>

CE 0297



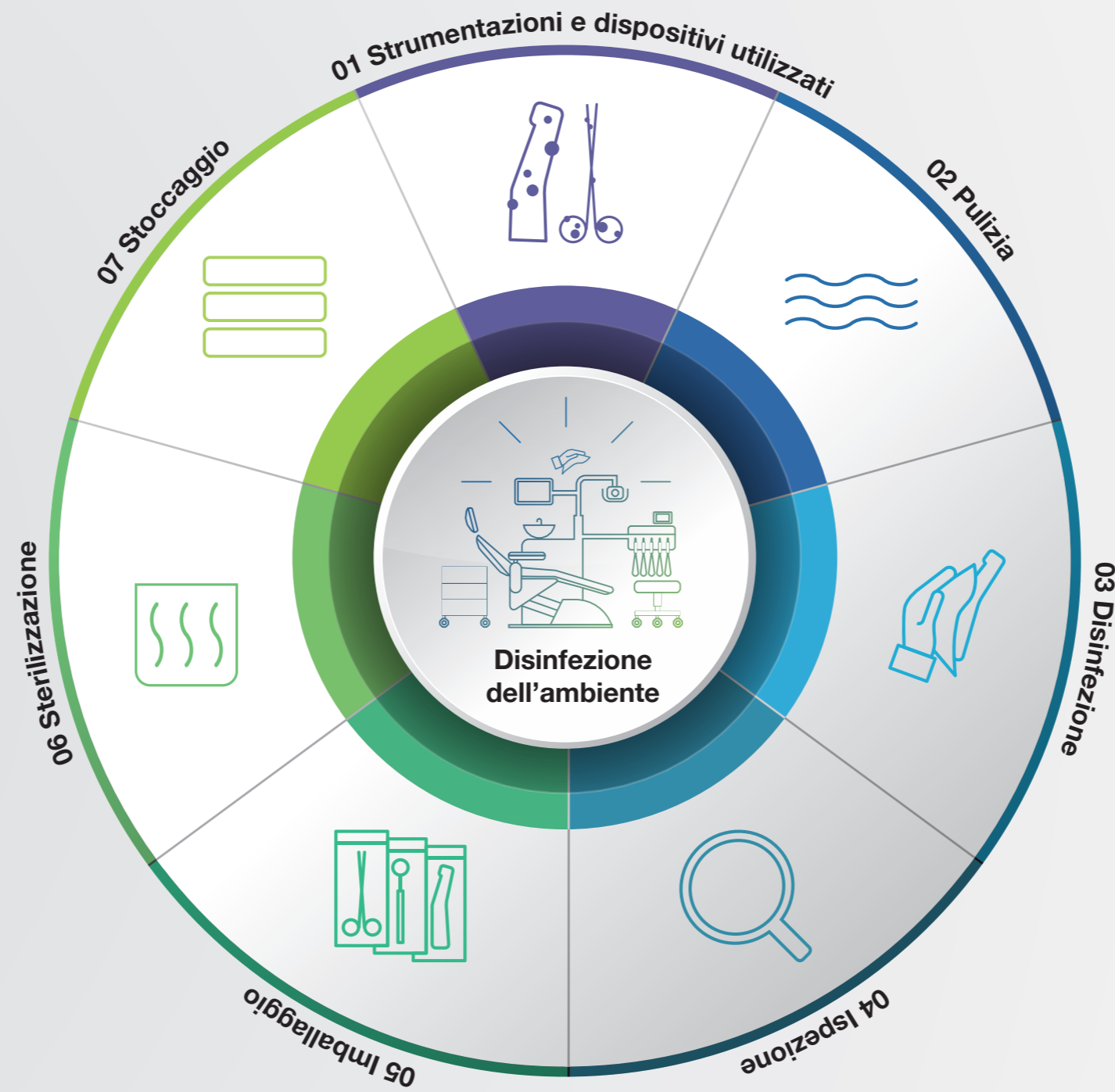
Modello con luce: (asta di vetro compatta)	WG-66 LT	WG-57 LT	WG-56 LT	
Modello senza luce:	WG-66 A		WG-56 A	HG-43 A
Dimensioni testina:	Ø 9,5 mm			-
Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli):	24 mm	22,9 mm	24,1 mm	-
Strumenti rotanti:	Fresa per contrangolo	Fresa FG	Fresa per contrangolo	Fresa per manipoli e contrangolo
Diametro parte attiva max:	-	Ø 2,5	-	
Lunghezza max:	34 mm	25 mm	34 mm	
Riduzione/moltiplicazione:	2:1	1:1		
Spray:	1x			
Ambiti di utilizzo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Asportazione</li> <li>› Preparazione in prossimità della polpa</li> <li>› Rifinitura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Rimozione di materiale cariato</li> <li>› Preparazione di monconi e cavità</li> <li>› Rimozione di otturazioni</li> <li>› Rifinitura e lucidatura della superficie dentale e di restauro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Preparazione di monconi e cavità</li> <li>› Fresatura</li> <li>› Resezione</li> <li>› Separazione</li> <li>› Rifinitura di bordi di cavità e otturazioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Preparazione</li> <li>› Separazione</li> <li>› Fresatura</li> <li>› Resezione su frontali anteriori</li> <li>› Lavori tecnici leggeri</li> </ul>

# 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**

# 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  
51111 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**

20393 AIT Rev. 009 / 05.06.2024  
Con riserva di modifiche