

#whdentalwerk  
f @ m ▶  
video.wh.com

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



# Durata. Compattezza. Precisione.

Manipoli e contrangolo



alegra

#### CLIP SPRAY ESTERNO

per il raffreddamento ottimale dell'area di intervento.

#### DESIGN ERGONOMICO

per un lavoro in totale relax.

#### MATERIALI DI QUALITÀ

per la massima resistenza e durata nel tempo.



#### TESTINA PIÙ PICCOLA

per la massima visibilità dell'area da trattare.

#### BLOCCAGGIO A PULSANTE

per l'immediata sostituzione della fresa con una ridotta forza di azionamento.

#### ROTAZIONE A 360°

per una grande comodità di utilizzo con la migliore ergonomia di sempre.

#### COPPIA ELEVATA

per un'insuperabile efficienza di asportazione.

## Straordinaria efficienza

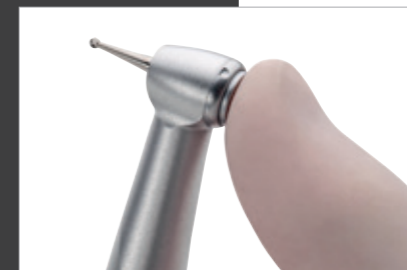
e sicurezza a  
ogni utilizzo

Con Alegra, efficienza e sicurezza diventano le parole chiave nel trattamento dei pazienti. I nostri manipoli e contrangolo "made in Austria" sono garantiti dall'eccezionale qualità del marchio W&H.



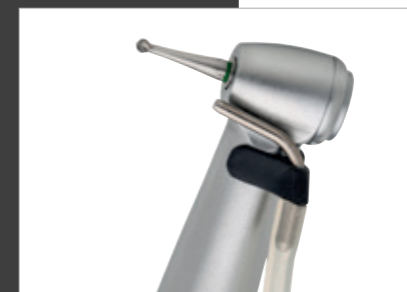
#### Preparazione facile e veloce

I manipoli e contrangoli dotati di motori ad aria ed elettrici W&H ad alte prestazioni sono subito pronti all'utilizzo.



#### Semplice sostituzione della fresa

Il pulsante a bloccaggio consente la sostituzione della fresa in totale semplicità e rapidità.



#### Spray di raffreddamento esterno

Il clip spray esterno opzionale favorisce il raffreddamento dell'area di intervento.



#### Il tuo alleato principale

Questa combinazione di fattori positivi rende i manipoli e contrangolo di W&H i partner ideali per sostenervi nel trattamento dei vostri pazienti.



Made in  
AUSTRIA



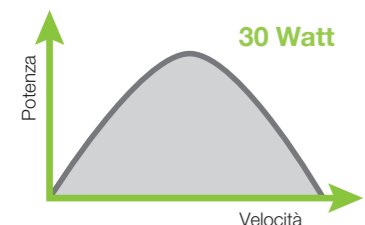
## Lavoro di precisione

Grazie all'eccezionale ergonomia di questi strumenti non dovete più dedicare tempo ed energie alla preparazione. Affidatevi ai nuovi manipoli e contrangolo Alegra e il risultato sarà impeccabile!



### Prestazioni elevate

I motori ad aria ad elevate prestazioni permettono di utilizzare i manipoli e contrangolo al massimo delle loro potenzialità.



### Migliore ergonomia

La rotazione a 360° sul motore ad aria, l'estrema leggerezza e il design affusolato rendono il nostro contrangolo perfetto per operare senza affaticarsi.

### AM-25 L RM, AM-25 RM, AM 25 E BC, AM-25 RQ etc.

W&H vi offre un ampio assortimento di motori ad aria, adatti a tutti i manipoli e contrangolo Alegra.

### Lavoro senza fatica

grazie al design ergonomico.

### Equilibrio perfetto

Il contrangolo è facile da impugnare ed è perfettamente bilanciato dal motore ad aria.

## Ottima visibilità e massima durata

Il design dei manipoli e contrangolo Alegra assicura una straordinaria visibilità dell'area di intervento. Saranno perfetti per le zone difficilmente raggiungibili.



### Ottima visibilità

La compattezza della testina del contrangolo garantisce la visibilità diretta dell'area da trattare.



### Robusti e durevoli

Grazie ai materiali di prima qualità che li caratterizzano, i manipoli e contrangolo Alegra sono robusti e destinati a durare nel tempo.



### Ulteriori vantaggi

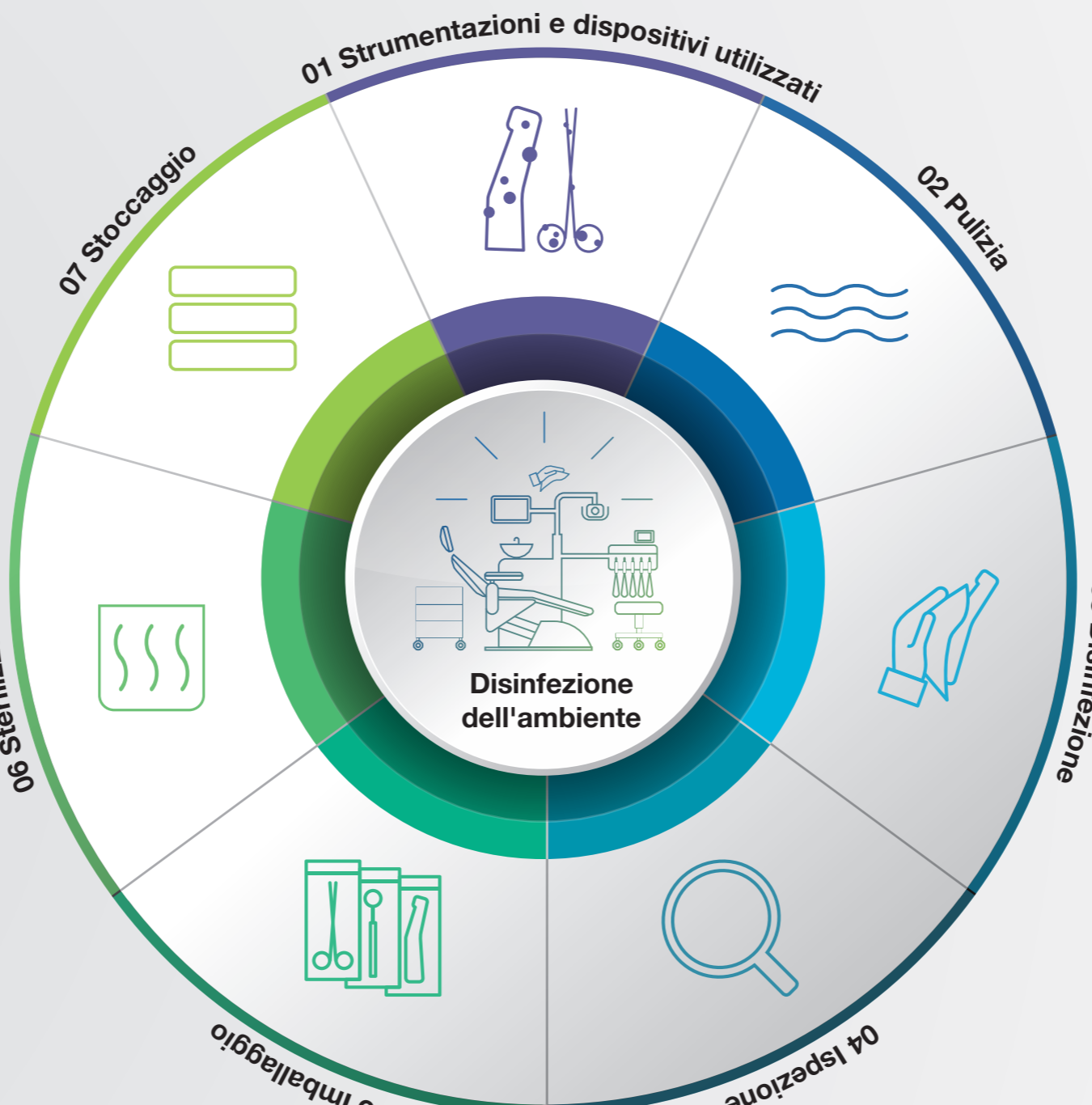
- › Sostituzione dei componenti in loco
- › Termodisinfettabili
- › Sterilizzabili fino a 135 °C

# 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](http://aims.wh.com)



# Dati tecnici

CE | | | | 0297

Tipo:	WE-56	WE-57	WE-66	HE-43
Rapporto di trasmissione:	1:1		4:1	1:1
Dimensioni testina:		Ø 10,1 mm		–
Altezza della testina: con 19 mm (fresa FG) o con 22,5 mm (fresa contrangoli):	24,3 mm	22,5 mm	24,3 mm	–
Strumenti rotanti:	Fresa per contrangolo	Fresa FG	Fresa per contrangolo	Fresa per manipoli e contrangolo
Diametro del gambo della fresa:	2,35 mm	1,6 mm	2,35 mm	2,35 mm
Lunghezza max:	34 mm	25 mm	34 mm	50 / 34 mm
Peso:		65 g		72 g
Spray (opzionale):		Singolo esterno		
Raccordo dello strumento:		Compatibile con ISO 3964 (Ø 20 mm)		

## Motori ad aria AM-25

CE | | | | 0297

Tipo:	AM-25 L RM	AM-25 A RM / AM-25 RM	AM-25 E BC	AM-25 LT* / AM-25 A*	AM-25 RQ
Raccordo lato tubolatura:	Raccordo fisso standard a 6 vie	Raccordo fisso standard a 4 vie	Raccordo fisso standard a 2/3 vie	Roto Quick	
Spray:	Si	–	–	Si / –	–
Peso:	Interno	Interno / –	Externo	Interno / Interno	–
Potenza max:	77 g	78 g / 73 g	74 g	82 g / 84 g	71 g
Velocità (min <sup>-1</sup> ) a una pressione di esercizio di:			30 W		
Senso rotazione:			2,5 bar: 5.000 – 20.000** 3 bar: 5.000 – 25.000**		
Sentido del giro:			Rotazione destrorsa/sinistrorsa		
Garanzia:			24 mesi		

\* Non idoneo per il termodisinfettore.

\*\* Potenza e velocità dei motori ad aria dipendono dalla qualità del tubo di alimentazione utilizzato e possono differire dal rispettivo valore indicato.

**Attenzione:** non tutti i prodotti presenti in questa brochure sono disponibili in tutti i Paesi. Contattare il rappresentante di vendita W&H locale per i dettagli.

### 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**

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