

#whdentalwerk



video.wh.com

Ora disponibile presso
il vostro rivenditore
o su wh.com



"La

ONE



che velocizza il
MIO lavoro quotidiano."



assistina^{ONE}



La ONE per una manutenzione perfetta

Assistina One è la prima scelta per la manutenzione di strumenti di trasmissione ad uso odontoiatrico come manipoli, motori ad aria e ablatori. La nuova generazione di questo apparecchio W&H a un solo innesto è dotata dello straordinario sistema Quick Connect per il cambio tra manipoli. Si adatta facilmente alle singole esigenze e si integra perfettamente in ogni workflow.



Finestra a ribalta rimovibile

Isola l'area sottoposta a manutenzione e si rimuove facilmente



Tasto di avvio One-Touch

Per un funzionamento intuitivo e semplice



Ciclo breve

Solo 18 secondi per l'intera lubrificazione e pulizia



Cartucce di ricarica pronte all'uso

Per una ricarica rapida, pulita e semplice di Service Oil e Activefluid

Filtro HEPA

Per il rispetto degli standard di igiene e per un ambiente di lavoro pulito



Superfici lisce

Per una pulizia profonda dell'apparecchio

Basta premere un pulsante e la ONE è pronta

Bastano 18 secondi per completare la lubrificazione e la pulizia dei canali spray. Ecco perché Assistina One è la soluzione di manutenzione più veloce della sua categoria. Funziona esclusivamente con aria compressa. E non richiede collegamenti elettrici. Assistina One si monta in un batter d'occhio ed è subito pronta all'uso. Con il suo tasto di avvio One-Touch e il pratico sistema a cartucce per la ricarica dell'olio e del detergente, Assistina One è una soluzione di manutenzione moderna per cliniche e studi odontoiatrici dove la manutenzione dei manipoli ha la massima priorità.



Sistema Quick Connect

Cambio flessibile tra manipoli con adattatori Quick ISO e Quick RM

"La
ONE
che MI
supporta."



La ONE per una maggiore precisione

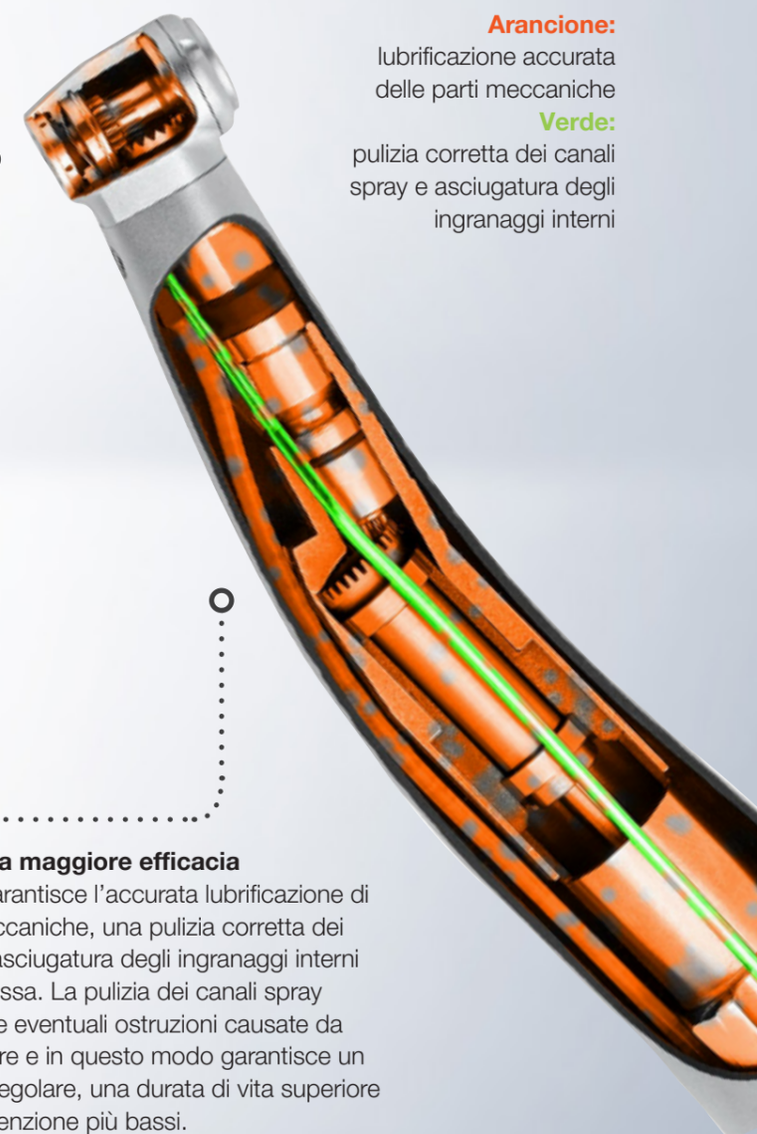
Strumenti di trasmissione di alta qualità necessitano di una manutenzione di alta qualità. E in effetti una manutenzione eseguita a regola d'arte riveste un ruolo fondamentale per la durata e la conservazione del valore dei manipoli. Questo apparecchio garantisce una manutenzione perfetta ed esegue correttamente i cicli di lubrificazione necessari per il funzionamento e per la lunga durata dei manipoli odontoiatrici.

..... ○

La ONE per una maggiore efficienza
Grazie alla rivoluzionaria procedura di nebulizzazione con olio, la lubrificazione degli strumenti di trasmissione è più rapida e accurata che mai. Per prima cosa, all'interno dell'adattatore l'olio viene nebulizzato in una nebbiolina che per effetto dell'alta pressione viene poi soffiata nello strumento. Le impurità presenti nello strumento di trasmissione vengono così rimosse e tutte le parti meccaniche sono lubrificate senza neanche muoverle. Gli aerosol vengono aspirati attivamente dalla camera mentre l'aria di scarico viene ripulita attraverso i filtri HEPA, per un ambiente di lavoro sicuro e pulito.

..... ○

La ONE per una maggiore efficacia
Assistina One garantisce l'accurata lubrificazione di tutte le parti meccaniche, una pulizia corretta dei canali spray e l'asciugatura degli ingranaggi interni con aria compressa. La pulizia dei canali spray serve a prevenire eventuali ostruzioni causate da depositi di calcare e in questo modo garantisce un funzionamento regolare, una durata di vita superiore e costi di manutenzione più bassi.



Arancione:
lubrificazione accurata delle parti meccaniche
Verde:
pulizia corretta dei canali spray e asciugatura degli ingranaggi interni

La ONE per una maggiore flessibilità

Assistina One si adegua alle esigenze degli operatori che lavorano negli studi odontoiatrici. Adattatori diversi per la massima flessibilità possibile, design intuitivo per la massima praticità d'uso e risultati di manutenzione eccezionali: questa nuova generazione di soluzioni di manutenzione con un solo innesto porta la cura di manipoli, motori e ablatori a un livello completamente nuovo.



La ONE per una maggiore rapidità

Il cambio tra manipoli non è mai stato così semplice come con il rivoluzionario sistema Quick Connect di W&H. Basta infatti collegare l'adattatore Quick ISO o Quick RM per procedere subito con la manutenzione di tutti gli strumenti di trasmissione con il raccordo ISO o il raccordo standard a 4/6 fori. L'ampia scelta di adattatori consente ad Assistina One di soddisfare le molteplici esigenze di cliniche e studi odontoiatrici.

Quick RM per turbine



Quick ISO per manipoli e contrangoli



La ONE per una maggiore versatilità

Per innesti specifici di un marchio come Roto Quick basta scegliere l'adattatore giusto, collegarlo e iniziare! Per visualizzare l'intera gamma di adattatori, scansionare il codice QR.



La ONE che **semplifica** il **MIO workflow**

Scegliere
l'adattatore.



Collegare il
manipolo.



Chiudere la
finestra a ribalta.



Premere il
tasto di avvio.
Il programma
di pulizia e
lubrificazione
parte in
automatico.



I cicli di pulizia e
lubrificazione durano
solo 18 secondi e poi il
manipolo è come nuovo.



La ONE **per una** **maggiore redditività**

La manutenzione dei manipoli con Assistina One è più conveniente rispetto alla manutenzione manuale o con altri sistemi. Il dosaggio delle quantità di olio è preciso grazie all'erogazione automatica dell'olio integrata e al sistema di monitoraggio del processo intelligente. Ecco perché Assistina One è così redditizia. Con un solo Care Set si può eseguire la manutenzione di più di 2800 strumenti, il che si traduce in un gran risparmio di tempo, denaro e bombolette spray. Massimi risultati di lubrificazione con consumi minimi, questo rende l'Assistina One una soluzione estremamente vantaggiosa.

La ONE **per una** **maggiore sostenibilità**

Assistina One soddisfa tutte le aspettative di una soluzione di manutenzione ecologica e sostenibile. Funziona esclusivamente con aria compressa e non utilizza collegamenti elettrici. Lunga durata, materiali pregiati e qualità "Made in Austria" aiutano a contenere il più possibile l'impronta ecologica.

Un **Assistina One Care Set**
rende tanto quanto 20 bombolette spray*



=



*400 ml per bomboletta spray



#whdentalwerk
 f @ in
 video.wh.com

Ora disponibile presso
 il vostro rivenditore
 o su wh.com



"La ONE



che MI fa
 sorridere."



assistina ONE

Veloce, precisa e comoda nell'utilizzo

Assistina One semplifica la manutenzione dei manipoli odontoiatrici, in modo che il lavoro possa procedere più celermente. Grazie ai cicli più brevi della sua categoria e a risultati eccezionali, l'innovativa Assistina One è la migliore soluzione di manutenzione, pensata per i professionisti in campo dentistico.

La ONE che si adatta in maniera ottimale

Sterilizzazione, igiene e manutenzione stanno assumendo un'importanza sempre maggiore negli studi odontoiatrici. La nuova Assistina One si inserisce perfettamente nell'ampio assortimento di prodotti W&H per la manutenzione sicura di manipoli e contrangoli così come delle turbine secondo il workflow d'igiene globale AIMS raccomandato da W&H.



Advanced Infection prevention
 Management Solutions
aims.wh.com



Dati tecnici

Tipo	MB-301 Assistina ONE
Procedura:	Pulizia dei canali spray, lubrificazione
Adatto per:	Manipoli e contrangoli, turbine, ablatori ad aria, motori ad aria
Consumo d'aria:	circa 50 NI/min.
Pressione di esercizio:	5-10 bar (regolazione tramite il regolatore di pressione integrato automatico)
Dimensioni (L x P x A):	166 x 383 x 243 mm
Peso:	2,2 g
Capacità:	200 ml W&H Activefluid (soluzione detergente) 200 ml W&H Service Oil F1



Assistina One Care Set

Ciascun set contiene una cartuccia di soluzione detergente, una cartuccia di Service Oil F1 e un filtro HEPA. Tutti i materiali di consumo possono essere sostituiti facilmente e senza attrezzi.

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 6663911
f +39 035 0662504
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