

#whdentalwerk



video.wh.com

Neem contact op
met uw vakhandel
of kijk op **wh.com**



Een pure verademing

VOOR UW
instrumenten



assistina

Perfect onderhouden instrumenten leven langer



Voordelen van het Assistina plus-onderhoud

Door de automatische rotatie smering van de olie optimaalverdeeld en wordt een gelijkmatigesmeerfilm gevormd. Vervuilsdeeltjes worden opgelost en afgevoerd. De levensduur van de instrumenten wordt aanzienlijk verlengd, de onderhoudskosten dalen.

Overige voordelen

Dankzij een geautomatiseerde dosering van de hoeveelheid olie wordt slechts zoveel olie opgebracht, als voor de optimale smering van de instrumenten nodig is – niet meer en niet minder.

Perfect in de Assistina: W&H Service Oil F1

W&H Service Oil F1 is een product dat door de onderzoeksafdeling van W&H is ontwikkeld en geeft u de zekerheid van een optimale verzorging van alle W&H-instrumenten.

Onderhoud met een druk op de knop: met reinigingsvloeistof en W&H Service Oil F1

Na een druk op de knop wikkelt het onderhoudsproces zich automatisch af – rotatiesmering, inwendige reiniging de spraykanalen, doorblazen met perslucht. Eenvoudig, comfortabel, veilig. Na slechts 35 seconden is het instrument doorgeblazen en perfect onderhouden.

Assistina 301 plus het luchtaangedreven onderhoudsapparaat voor

- › hand- en hoekstukken
- › turbines (behalve luchtgelagerde turbines)
- › luchtmotoren
- › luchtaangedreven scalars

Voordelen van geautomatiseerd instrumentenonderhoud

- › reinigen en smeren van de inwendige onderdelen met onderhoudsolie
- › reinigen van spraywater en sprayluchtkanalen met reinigingsvloeistof
- › doorblazen met perslucht

Spraystoringen door kalkafzetting – zijn definitief verleden tijd!

Assistina spoelt de spraykanalen met reinigingsvloeistof (op alcoholbasis) en droogt ze met perslucht.

Een schone zaak

De Assistina maakt niet alleen schoon, maar werkt ook schoon. Met perslucht als aandrijving worden drijfgassen, oplosmiddelen en vaten overbodig. Een afzuigfiltersysteem zorgt bovendien voor de afgifte van schone lucht.



01

Instrument aanbrengen. Koepel sluiten.



02

Op de knop drukken. Onderhoudsprogramma loopt automatisch af.



03

Na 35 seconden doorgeblazen, perfect onderhouden instrument verwijderen.

Technische gegevens

Assistina adaptersysteem



Type:	Assistina 301 plus
Cyclustijd:	ca. 35 sec.
Vulinhoud onderhoudsolie:	250 ml, voor ca. 3.500 onderhoudscycli
Vulinhoud reinigingsvloeistof:	250 ml, voor ca. 2.500 onderhoudscycli
Aansluiting:	persluchtaansluiting met snelkoppeling voor luchtslang Ø 6 x 4 mm, standaard R 1/8" inwendige schroefdraad
Perslucht:	4–10 bar stromingsdruk (automatische drukregeling)
Luchtverbruik:	ca. 60 l/min.
Hoogte/breedte/diepte:	223 x 190 x 415 mm
Gewicht:	2,70 kg

	Directe aansluiting	Basisadapter* voor viergats vaste aansluiting	Extra adapter**
Hand- en hoekstukken			
Alle met ISO-aansluiting	●		
Hoekstukken met afneembare koppen			●
Sirona T1:			●
Voor FG-spansysteem (W&H, Sirona)			●
NSK-hoekstukken met afneembare koppen			●
Turbines, luchtscalers en luchtmotoren			
W&H met Roto Quick snelkoppeling		●	●
Overige met snelkoppeling		●	Snelkoppeling met viergats vaste aansluiting van de betreffende fabrikant
Overige met viergats vaste aansluiting (met of zonder licht)		●	
Overige met Borden twee- (drie)gats vaste aansluiting		●	●
Sirona TS2 en TM1		●	●
Adapter voor Multiflex [®] ***-systeem		●	●
NSK met viergats vaste aansluiting			●
NSK met twee- (drie)gats vaste aansluiting			●

* behoort tot de leveromvang ** optioneel *** Multiflex[®] is een geregistreerd merk van Kaltenbach & Voigt GmbH, Duitsland
 Kijk voor meer informatie over de verschillende Assistina-adapters op wh.com.
 Bestel uw Assistina plus via de vakhandel.

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

Pictures are for illustrative purposes only. Additional equipment and accessories shown are not included as standard.

20338 ANL Rev. 002 / 10.05.2019
 Subject to alterations