



Torque preciso

Ahorro de tiempo garantizado



Ventajas

- > Control preciso del torque de 8–40 Ncm
- > Desconexión automática al alcanzar el nivel de torque deseado
- > Ahorro de tiempo gracias a la velocidad constante
- > Trabajo sin cables
- > Buena visibilidad
- > Reducción de los sistemas de discos dentados

El atornillador protésico sin cables IA-400 de W&H dispone de un control de torque preciso. Esto permite un apriete exacto y sin riesgo del tornillo de sujeción. El uso del atornillador protésico de W&H reduce además el número de sistemas de discos dentados. Sólo se necesitan instrumentos de perforación mecánicos.

Datos técnicos

Pieza de mano de accionamiento IA-400

Tipo de batería:	iones de litio
Tensión de la batería:	3,7 V
Capacidad nominal:	680 mAh
N.º de revoluciones en el instrumento:	25 rpm
Torque:	8 – 40 Ncm
Peso:	90 g
Tiempo de carga:	aprox. 100 min.
Capacidad de la batería:	aprox. 40 tornillos con nivel medio de torque

Contra-ángulo IA-80

80:1 con acoplamiento especial de W&H

Base de carga

Tensión de red:	100 – 240 V
Frecuencia:	50–60 Hz
Corriente nominal:	0,08 – 0,12 A
Potencia:	5 W
Peso:	345 g

Con el control de torque, que puede ajustarse entre 8 y 40 Ncm en incrementos de 1 Ncm, el atornillador protésico de W&H garantiza máxima seguridad. El apriete de un tornillo de sujeción requiere un torque definido de manera exacta, para así obtener el mejor resultado posible. Gracias a la función de desconexión automática del atornillador protésico al alcanzar el torque preajustado, se elimina el riesgo de una sobrecarga del tornillo de sujeción.

El atornillador protésico de W&H funciona con instrumentos de perforación mecanizados que se insertan de forma sencilla en el sistema de sujeción del cabezal. Esto significa que ya no se precisan las diferentes llaves dinamométricas y los discos dentados de los distintos sistemas de implantes. El control con una sola mano significa que el atornillador protésico permite un uso rápido y seguro, y además ofrece una mejor visibilidad de la zona de tratamiento.



Fabricante:

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

Distribución:

W&H
Wehadent Ibérica S.L.
C/ Ciudad de Melilla, 3 Bajo
46017 Valencia, España
t + 34 96 353 20 20
f + 34 96 353 25 79
oficinas.es@wh.com
wh.com