

Micromotor para endodoncia T-Fine II



- ◆ Este producto está diseñado ergonómicamente de cuerpo compacto, mango inalámbrico, operación de sujeción más cómoda.
- ◆ Cabeza contrángulo 16: 1, Velocidad (RPM): 120-500, Torque (N·cm): 0.6-4.0
- ◆ Puede configurar y guardar 9 procedimientos operativos diferentes. Los programas P1-P6 son modos de tratamiento de conducto, el programa P7 es un modo de pulido, el programa P8 es un modo de interrupción de pin y el programa P9 es un modo alternativo.
- ◆ Circulación automática; Inversión de giro automática y posterior parado; Parado automático
- ◆ Puede lograr un arranque suave y una parada suave, operación más cómoda, al mismo tiempo, puede asegurar la aguja continua cuando la aguja del conducto radicular dental impacta instantáneamente.
- ◆ Voltaje de batería: DC 3.7V. Capacidad de la batería: 1050mAh