



DW269K

Atornillador 540W 1.000 rpm con embrague ajustable de baja velocidad

Argumentos de Venta

- Ideal para diferentes tipos de aplicaciones en madera, plástico y metal
- Herramienta muy versátil con control de par hasta 42Nm
- El sistema único de Control del Par Versa Clutch permite establecer un nivel de par de torsión fijo y mantenerlo mientras se atornilla en materiales de densidad variable como la madera
- Diseño compacto y muy ligero que reduce el cansancio y mejora la productividad
- Empuñadura e interruptor cubiertos de goma que mejora el agarre y la ergonomía

Equipo estándar

- Maletín

Especificaciones	
Potencia	540 W
Par máx. sostenido	4-42 Nm
Velocidad sin carga	0-1000 rpm
Diámetro Máx. de tornillo	6.3 mm
Portapuntas	6.35 mm
Peso	1.3 kg