



DW268

Atornillador de VVR con Versa Clutch

Características y Beneficios

- Engranajes helicoidales con tratamiento térmico para larga vida útil y mayor durabilidad
- Motor de alta potencia para aplicaciones de sujetamiento en metal
- Sistema de ajuste de torque Versa-Clutch para marcar el torque apropiado y atornillar fijaciones eficientemente sin romper ó dañar los sujetadores
- Mango de goma y gatillo para dos dedos para mayor comodidad
- Disponible en configuración de 220 Voltios
- Ergonomía excelente

Especificaciones

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Amps 120V | 6,5 Amps |
| Vatios 120V | 540 W |
| Velocidad Sin Carga | 0-2,500 rpm |
| Descripción | Atornillador para Metales |
| Embrague | Sistema Versa-Clutch® |
| Torque | 132 pulg/lbs |

