

1927G

Llave de impacto reversible compacta





- Mecanismo de impacto de martillo simple
- Cuerpo del motor de aluminio con mango en material compuesto
- Botón de retroceso con una sóla mano
- Tres niveles de potencia para el atornillado
- Expulsión del aire por el mango
- Motor en la cabeza con transmisión directa de la rotación al cuadro de salida, permitiendo lograr un mejor equilibrio de la herramienta aumentando la manejabilidad

Equilibrada y ligera

Motor direct drive

Compacta y potente

Velocidad en vacío	8500 revoluciones/min
Par máximo	325 Nm
Capacidad tornillo/tuerca	CI 8.8 M16 ■ 24 mm
Capacidad tornillo/tuerca	CI 12.9 M14 ■ 21 mm
Rosca de admisión de aire	1/4" GAS
Presión de funcionamiento	6,2 bar
Ø interior manguera aire	10 mm
Consumo medio de aire	113 l/min
Peso	1,2 kg

	art.	,	å i kg
019270050	1927G	1/2	1,2



