

Llave Angular de Impacto TL065D

Descripción

Herramienta de 12 Volts.

Pistola de impacto en ángulo recto compacto y ligero para apretar y aflojar en espacios estrechos.

Torque máximo de 60 Nm (530 in.lbs.) y 0-3.000 IPM.

Velocidad variable (0-2.000 RPM) para una amplia gama de aplicaciones desde reparación de automóviles hasta montaje de productos.

Amplio interruptor tipo paleta convenientemente ubicado para una cómoda operación.

Más de un pie de extensión de herramienta para mayor alcance en espacios estrechos.

Luz.

Regulación de velocidad en gatillo.



FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS

TL065D	
Velocidad variable	Capacidad Tornillo estándar Tornillo de alta tensión
Freno	9.5 mm (3/8")
Reverso	0 - 2,000
Luz integrada	0 - 3,000
Estuche	60 N·m (530 in.lbs.)
Equipo Estándar: Pinza del cinturón, batería, cargador	Capacidad máxima de fijación 18.0 m/s ² 90 dB(A) 101 dB(A) 361x66x86mm (14-1/4"x2-5/8"x3-3/8") 1.3kg (2.8lbs)- 1.6kg (3.6lbs.)

