

LLAVE IMPACTO ANGULAR 80NM 3/8" 0-3400RPM 2X2.0AH + ACC INDUSTRIAL

SKU: 27745

MODELO: TAIWLI208

ESPECIFICACIONES

Tipo	Llave impacto angular
Motor	Brushless
Voltaje	20 V
Torque máx.	80 Nm
Encaje	3/8"
Velocidad	0-1500/0-2000/0-2200 rpm
Impactos	0-2200/0-2400/0-3400 bpm
Luz	LED integrada
Carga	220-240 V~ 50/60 Hz



Aplicación:

Llave de impacto angular inalámbrica diseñada para apretar y aflojar tuercas, pernos y fijaciones en espacios de acceso reducido, donde una herramienta recta puede resultar incómoda. Su encaje de 3/8", torque máximo de 80 Nm y tres rangos de velocidad permiten trabajar en mantenimiento automotriz, montaje y servicio general, con mayor control gracias al formato angular, motor brushless y luz LED integrada.

Recomendaciones:

Antes de usar la herramienta, seleccionar el dado adecuado según la medida de la tuerca o perno y verificar que esté correctamente acoplado al encaje de 3/8". Se recomienda cargar completamente las baterías de 2.0 Ah antes del trabajo, utilizar protección visual y auditiva, y aplicar la fuerza de impacto según la necesidad de la fijación para evitar daños en roscas, pernos o accesorios.

Observaciones:

El motor brushless favorece una operación más eficiente y con menor desgaste interno frente a sistemas con carbones, ayudando a mantener un rendimiento estable durante el uso. La configuración angular facilita el trabajo en zonas estrechas, mientras que los tres niveles de velocidad e impacto permiten adaptar la herramienta a diferentes tareas. El maletín incluido mejora el transporte, almacenamiento y conservación del conjunto completo.

Medida: 24 x 17.4 x 18.1 cm	Marca TOTAL
Peso: 1.5 kg	
Empaque: Maletín de plástico	

Accesorio

3 dados de 13-17-19 mm - 2 baterías 2.0 Ah (TFBLI20011) - Cargador (TFCLI2001) - Maletín de transporte