

COMBO 4 EN 1 LLAVE IMPACTO 1350NM Y 850NM + LINTERNA 2000LM + LINTERNA TRABAJO 2X5.0AH + MALETIN INDUSTRIAL

SKU: 26479

MODELO: TOSLI250782

ESPECIFICACIONES	
Llave de impacto inalámbrica (TIWLI201351)	1 Pzs
Motor	Sin carbones
Voltaje	20 V
Cuadro de mando	3/4"
Velocidad variable	0-900/0-1200/0-1800 rpm
Frecuencia de impacto	0-1800/0-2000/0-2200 bpm
Torque	1350 Nm
Torque rompe tuercas	1900 Nm
Luz led	Si
Llave de impacto inalámbrica (TIWLI20851)	1 Pzs
Motor	Sin carbones
Voltaje	20 V
Cuadro de mando	1/2"
Velocidad variable	0-1600/0-2100/0-2400 rpm
Frecuencia de impacto	0-1500/0-1800/0-2200 bpm
Torque	850 Nm
Torque rompe turcas	1000 Nm
Luz led	Sí
Lámpara de trabajo inalámbrica (TWLI2088)	1 Pzs
Voltaje	20 V
Disipación de potencia del LED	22,5 W
Lúmenes	Alto: 2000 ± 10 % Medio: 1400 ± 10 % Bajo: 800 ± 10 %
Modos de brillo	3
Soporte	metálico
Linterna trabajo (TWLI043006)	1 PZS
Lúmenes	Máx.: 300 ± 10 % Mín.: 75 ± 10 %
Disipación de potencia del LED	3,5 W
Carga	Cable USB
Peso neto	220 g



Aplicación:

Equipo completo para trabajos de alto torque y asistencia en faenas de mantenimiento o construcción. Incluye dos llaves de impacto de 1350Nm y 850Nm para aplicaciones pesadas y medianas, además de linterna de 2000lm y linterna de trabajo compacta para iluminación precisa en espacios reducidos.

Recomendaciones:

Usar siempre con dado de impacto adecuado para evitar desgaste prematuro. Mantener las baterías cargadas y emplear protecciones personales (guantes, gafas, casco). Guardar en el maletín tras cada uso para prolongar su vida útil.

Observaciones:

El set proporciona potencia, versatilidad e iluminación en un solo kit, ideal para talleres, mecánica automotriz y trabajos industriales. Incluye 2 baterías de 5.0Ah de larga duración que aseguran un rendimiento continuo en jornadas intensivas.

Medida:	Marca
Peso:	TOTAL
Empaque: Caja de color	

Accesorios

3 casquillos (27, 30 y 32 mm) - 3 casquillos profundos (22, 24 y 27 mm) - 1 clip para cinturón - 2 baterías de 5,0 Ah (TFBLI20531) - 1 cargador (TFCLI20411) maletín de plastico









