

US-384/NEW
Pistola de impacto 1" (sin estuche)
1" Impact Wrench (without case)

Velocidad en vacío Free speed	5000 rpm
Consumo de aire Air consumption	282 l/min.
Conex. entrada aire Air intel cnx.	1/2" NPT
Cuadro de conexión Connection box	1"
Presión de trabajo Work pressure	6,2 bar
Máx. par apriete Max. torque	3390 Nm
Rango par trabajo Working torque range	360~1600 Nm
Peso Weight	9,9 Kg
Longitud Length	290 mm



- Mecanismo de doble martillo con embrague
Twin Hammer Clutch Mechanism
- Asa lateral ajustable
Adjustable Side Handle
- Ajuste de potencia en 3 posiciones en avance y retroceso
3 Position Power Setting in Forward and Reverse
- Mango con silenciador de escape
Handle Exhaust

US-1295/EVO
"T-Charge 26 EVO" Cargador de baterías y mantenimiento de la carga
Battery charger and maintainers "T-Charge 26 EVO"



Voltaje entrada - Input voltage	230V 1ph 50/60Hz
Potencia - Power	220W
Tensión de carga/puesta en marcha - Charge/starter voltage	12V / 24V
Corriente de carga - Charging current	16A / 8A
Corriente de carga convencional - Rated charge current	16A / 8A
Capacidad nominal de referencia - Rated reference capacity	10-250Ah 15 h
Peso - Weight	1,6 Kg
Dimensiones - Dimensions	300x95x55 mm

Posiciones de regulación - Adjustements positions

AUTOMATIC



Cargador de baterías, mantenedor de carga y tester electrónico multifunción para baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 12V/24V con pantalla LCD.

- Carga y mantenimiento automáticos dn Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada.
- Función BOOST para la carga rápida de baterías.
- Función COLD para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas.
- Función RECOVERY para la recuperación de las baterías sulfatadas.
- Función TEST de batería, arranque y alternador
- Función SUPPLY para alimentación estable durante los cambios de batería.
- Pantalla LCD
- Protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.

Multi-functional electronic battery charger, trickle charger and tester for WET, GEL, AGM, PbCa, EFB, Li 12V/24V batteries with LCD

- Automatic charge and maintenance in Pulse Tronic based on the technology of the selected battery.
- BOOST function for quick charge of the batteries.
- COLD function to charge and maintain batteries at low temperatures.
- RECOVERY function to recover sulphated batteries.
- TEST function for battery, starting and alternator.
- SUPPLY function for stable power supply during battery changing.
- Protection against overcharge, short circuit and polarity reversal.