



IMPACT WRENCH WI-10-60-0 SCHLAGSCHRAUBER WI-10-60-0

LOOSENING AND TIGHTENING OF RAIL BOLTS
LÖSEN UND ANZIEHEN VON SCHIENENVERSCHRAUBUNGEN

The impact wrench enables the easy and fast loosening and tightening of sleeper screws and nuts.

Mit dem Schlagschrauber können Schwellenschrauben und -muttern problemlos und schnell gelöst und angezogen werden.

POWERFUL AND PRECISE

The convenient use of the impact wrench is supported by the swing handle. It allows both vertical and horizontal use of the impact wrench. Cushion grips reduce vibration transfer towards the operator to improve the operator's comfort. The highly efficient hydraulic motor produces up to 3800 Nm of torque and enables the powerful and precise loosening and tightening of sleeper screws and nuts.

KRAFTVOLL UND PRÄZISE

Die leichte Handhabung des Schlagschraubers wird durch den Schwenkgriff unterstützt. Dadurch kann der Schlagschrauber sowohl in vertikaler als auch horizontaler Richtung verwendet werden. Zur Erhöhung des Bedienkomforts verringern Polsterauflagen die Übertragung der Schwingungen an den Bediener. Der leistungsstarke Hydraulikmotor arbeitet mit Drehmomenten bis 3800 Nm und erlaubt ein kraftvolles und präzises Lösen sowie Anziehen von Schwellenschrauben und -muttern.

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT

MEMBER OF



GOLDSCHMIDT
THERMIT GROUP

IMPACT WRENCH WI-10-60-0 OVERVIEW

| Feature | Function | Benefit |
|----------------------------------|--|---|
| Swing handle | Usable in a vertical and horizontal position | More convenient use |
| Cushion grips | Reduction of vibration | Increase operator's comfort |
| Highly efficient hydraulic motor | Production of up to 3800 Nm of torque | Efficient working through reduced downtimes |

Specifications

- » Hydraulic system: Open Center
- » Weight: 12 kg
- » Dimensions: 370 x 180 x 220 mm
- » Max. flow: 40 LPM
- » Max. pressure: 140 BAR
- » Frame type: aluminum and steel

Accessories

Impact sockets

SCHLAGSCHRAUBER WI-10-60-0 IM ÜBERBLICK

| Eigenschaften | Funktion | Vorteil |
|---------------------------------|--|--|
| Schwenkgriff | Für vertikales und horizontales Arbeiten | Bequemere Handhabung |
| Polsterauflagen | Geringere Vibration | Erhöhung des Bedienkomforts |
| Leistungsstarker Hydraulikmotor | Arbeiten mit Drehmomenten bis zu 3800 Nm | Effektiveres Arbeiten durch weniger Stillstand |

Technische Daten

- » Hydrauliksystem: Open Center
- » Gewicht: 12 kg
- » Abmessungen: 370 x 180 x 220 mm
- » Max. Durchfluss: 40 l/min
- » Höchstdruck: 140 BAR
- » Rahmen: Aluminium oder Stahl

Zubehör

Kraftschraubereinsätze

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT