



WT 1400 P SÍNCSAVAROZÓ GÉP

TORQUE WRENCH WT 1400 P

SÍNCSAVAROK OLDÁSA ÉS MEGHÚZÁSA LOOSENING AND TIGHTENING OF RAIL BOLTS

A WT 1400 P síncsavarozó a piacon a legnagyobb forgatónyomatékú gép.
Elektronikus vezérléssel történik a forgatónyomaték pontos beállítása.

The WT 1400 P is the machine with the highest torque on the market.
An electrical control system precisely adjusts the applied torque.

ERŐTELJES ÉS PONTOS

A WT 1400 P síncsavarozó egy nagyteljesítményű és precíz gép a síncsavarok oldására és meghúzására, beleértve az erősen korrodált csavarokat is. A legnagyobb 1400 Nm-es forgatónyomaték kimagasló erőt kölcsönöz a gépnek. A teljesen automata 2 sebességes váltó és az automata működésű fék biztosítja az optimális sebességet, erő kifejtést és precizitást.

POWERFUL AND PRECISE

The WT 1400 P torque wrench is a powerful and precise tool for the loosening and tightening of rail bolts, including challenging tasks such as the loosening of rail bolts which are heavily corroded. The maximum torque of 1,400 Nm gives the machine a large reserve of power. An automatic 2-speed gearbox and automatic brake ensure the right application of torque and degree of precision.

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT

WT 1400 P SÍNCSAVAROZÓ GÉP ADATLAP

Jellemzők	Tulajdonságok	Előnyök
Elektromechanikus kuplung	Pontos meghúzási nyomatékok a sínrögzítéshez	Folyamatok pontosságának növelése
Tárcsafék automatikus működéssel	Működtetés után az erőátvitel azonnali megszakítása	Nagyobb munkabiztonság és precizitás
Automatikus 2 sebességű váltó	Automatikus fokozatváltás	Minden munkalépésben optimális teljesítmény
1400 Nm maximális forgatónyomaték	Erősen korrodált csavarok oldására is alkalmas	Igényes és maximális pontossággal elvégezhető karbantartási munkák
Ideális súlypont a gép közepén	Az optimális súlyelosztás miatt kitűnő a gép kezelhetősége	Felhasználóbarát, minimális energiát igénylő egyszemélyes kezelés

Műszaki adatok

- » Motor: Honda
- » Üzemanyag: benzin
- » Motorteljesítmény (kW): 6,3
- » Kibocsátási hangnyomásszint (dBA): 82
- » Kibocsátási hangteljesítményszint (dBA): 99
- » Vibráció a markolatnál (m/s²): 2,2
- » Meglazító forgatónyomaték (Nm): 0–1400
- » Meghúzó forgatónyomaték (Nm): 0–430
- » Méretek [H x Sz x M] (mm): 1 950 x 700 x 850
- » Tömeg (kg): 130

Tartozékok

- » Sínkocsi 3 kerékkel
- » Sínkocsi 4 kerékkel

TORQUE WRENCH WT 1400 P OVERVIEW

Feature	Function	Benefit
Electro-mechanical coupling	Exact tightening torque for rail fixation	Increase of process accuracy
Disk brake with automatic function	Immediate interruption of power transmission after triggering	Increased safety and precision
Automatic 2-speed gearbox	Automatic gear change	Ideal power with each working step
Max. torque of 1,400 Nm	Loosening of strongly corroded rail bolts	Maximum process accuracy and execution of demanding maintenance work
Ideal center of gravity in middle of the machine	Excellent handling of machine through ideal weight distribution	User-friendly one-man operation with a minimum of energy

Specifications

- » Engine: Honda
- » Fuel: Petrol
- » Engine output in kW: 6.3
- » Emission sound pressure level in dBA: 82
- » Emission sound power level in dBA: 99
- » Vibration on handle in m/s²: 2.2
- » Loosening torque in Nm: 0 to 1,400
- » Tightening torque in Nm: 0 to 430
- » Dimensions in mm (l x w x h): 1,950 x 700 x 850
- » Weight in kg: 130

Accessories

- » 3-Wheel-Trolley
- » 4-Wheel-Trolley

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT