

JAKOAVAIN 0–35 mm ERGOKAHVALLA

Yksi työkalu, rajattomat mahdollisuudet. Tämä ammattitason säädettävä avain yhdistää hiiliteräksen lujuuden ja millintarkan säädettävyyden, tarjoten varman otteen jokaiseen mutteriin ja pulttiin.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Materiaali:** Korkealaatuinen karkaistu hiiliteräs.
- **Kahva:** Ergonominen TPR-kumipinnoite (thermoplastic rubber).
- **Säätöväli:** 0 – 35 mm (erittäin laaja aukeama).
- **Mittatarkkuus:** Laser-kaiverrettu millimetriasteikko leuoissa.
- **Mitat:** 21 x 7 x 1,8 cm.
- **Paino:** 270 g.
- **Lisäominaisuudet:** Ripustusreikä kahvassa, öljynkestävä pinta.

KÄYTTÖKOHEET – MISSÄ AVAINTA TARVITAAN?

1. **Putkityöt:** Hanat, liittimet ja putkimutterit säätävän leukavälin ansiosta.
2. **Auton ja pyörän huolto:** Pulttien ja muttereiden avaaminen ahtaissa tiloissa.
3. **Kodin asennukset:** Huonekalujen kokoaminen ja kodinkoneiden liitännät.
4. **Harrastukset:** Kaikki mekaaniset tehtävät, joissa tarvitaan säädettävää ja vakaata otetta.

MIKSI VALITA TÄMÄ JAKOAVAIN?

Halvat jakoavaimet "muljahtavat" usein mutterin päällä, mikä vaurioittaa mutteria. Tämä malli on valmistettu tarkkuustyönä, jolloin leuat pysyvät yhdensuuntaisina ja ote on särkymätön. TPR-kahva ei ole pelkästään mukavuustekijä, vaan se parantaa turvallisuutta estämällä otteen lipsumisen voimakkaassa väännössä.

Vinkki:

Jotta vältät mutterin kulmien pyöristymisen, aseta jakoavain aina niin, että vääntö kohdistuu avaimen kiinteään leukaan, ei säätävään osaan. Tämä takaa maksimaalisen voiman ja säästää työkalun mekanisme!

Teminet Oy/polkumyynti.com – Kaikki oikeudet pidätetään.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Poikkeuksellinen kestävyys:** Avain on valmistettu vahvasta hiiliteräksestä, joka kestää suurta vääntömomenttia ja mekaanista kulutusta. Pintakäsittely antaa erinomaisen suojan korroosiota vastaan, mikä pidentää työkalun ikää vaativissakin olosuhteissa.
- **Huippuluokan ergonomia:** TPR-materiaalista valmistettu kahva tarjoaa pehmeän ja luistamattoman otteen. Muotoilu vähentää käden väsymistä ja rakkojen syntymistä pitkäkestoisessakin työssä. Kahva on lisäksi suojattu öljyltä ja rasvalta.
- **Tarkka säätömekanismi:** Tasaisesti rullaava matopyörämekanismi mahdollistaa leukojen säädön juuri haluttuun mittaan ilman turhaa välystä. Laser-kaiverretun asteikon avulla voit esisäätää avaimen oikeaan kokoon jo ennen työn aloittamista.
- **Laaja 35 mm aukeama:** Työkalun koko huomioiden sen leuat avautuvat poikkeuksellisen leveälle (35 mm). Tämä mahdollistaa työskentelyn myös suurempien putkiliitosten ja muttereiden parissa, joihin tavalliset pienemmät jakoavaimet eivät ylety.
- **Ammattitason viimeistely:** Työkalun kestävyys ja muotoilu tekevät siitä luotettavan kumppanin niin ammattiasentajalle kuin vaativalle harrastajallekin

JAKOAVAIN – HUOLTO JA TURVALLISUUS

HUOLTO JA PITKÄIKÄISYYS

Laadukas työkalu kestää isältä pojalle, kunhan siitä pidetään huolta:

1. **Puhdistus:** Pyyhi avain puhtaaksi liasta ja metallilastuista jokaisen käytön jälkeen.
2. **Voitelu:** Tipauta muutama tippa yleisöljyä matopyörään ja leukojen liukupintoihin säännöllisesti. Tämä pitää säädön kevyenä ja estää jumiutumisen.
3. **Säilytys:** Käytä kahvan ripustusreikää tai säilytä avainta kuivassa työkalupakissa. Vältä pitkäaikaista säilytystä kosteassa.

ONGELMANRATKAISU (UKK)

- **Kysymys:** *Säätöpyörä tuntuu jäykältä*

Vastaus: Mekanismin välissä saattaa olla hiekkaa tai metallipölyä. Puhdista se paineilmalla tai harjalla ja lisää tippa öljyä.

- **Kysymys:** *Voiko avainta käyttää vasarana?*

Vastaus: Ei. Jakoavain on tarkkuustyökalu, ja iskut voivat vääntää leukojen liukumekanismia tai matopyörää.

Vinkki:

Jotta vältät mutterin kulmien pyöristymisen, aseta jakoavain aina niin, että vääntö kohdistuu avaimen kiinteään leukaan, ei säätävään osaan. Tämä takaa maksimaalisen voiman ja säästää työkalun mekaniikkaa!

TURVALLISUUSOHJEET

- **Oikea asento:** Varmista aina, että leuat ovat tiukasti mutteria vasten ennen väännön aloittamista. Löysä ote voi johtaa lipsahdukseen ja loukkaantumiseen.
- **Vääntösuunta:** Vedä avainta aina itseäsi kohti, jos mahdollista. Jos joudut työntämään, tee se kämmenpohjalla välttääksesi rystysten kolhiintumisen, jos työkalu lipeää.
- **Koko:** Älä jatka avaimen vartta putkella lisäväännön saamiseksi. Jos mutteri ei aukea, käytä suurempaa avainta tai ruosteenirrotusainetta.
- **Lapset:** Säilytä työkalu poissa lasten ulottuvilta – metallinen avain on painava ja sisältää puristumisvaaran.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Runko: Hiilliteräs (lajitellaan metallinkeräykseen).
- Kahva: TPR-kumi (sekajäte).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

Vinkki:

Käytä laser-asteikkoa mittatyökaluna! Voit tarkistaa pultin halkaisijan säätämällä leuat sen ympärille ja lukemalla mitan asteikolta ennen oikean hylsyn tai kiintoavaimen etsimistä.

