

# HYLSYSARJA 40-OSAINEN

**Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!**

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa..

## TEKNISET TIEDOT

- **Materiaali:** Korkealaatuinen ruostumaton teräs (CrV) ja kestävä ABS-muovi.
- **Osien määrä:** 40 elementtiä.
- **Millimetrihylsy (16 kpl):** 4 mm – 16 mm.
- **Tuumahylsy (14 kpl):** 5/32" – 9/16".
- **Erikoishylsy (3 kpl):** 1/4", 5/16", 3/8".
- **Lisävarusteet:** Räikkäväännin, jatkovarsi, vääntökahva, adapteri, 21 mm sytytystulppahylsy ja esikiristyslevy.
- **Salkun mitat:** 24,5 x 12,5 x 4 cm.
- **Paino:** 1 kg.

## TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Vahvaa ja kestävä terästä:** Jokainen osa on valmistettu korkealaatuisesta teräksestä, joka kestää kovaa vääntöä, iskuja ja korroosiota menettämättä muotoaan.
- **Turvallinen säilytys:** Salkussa on jokaiselle osalle oma, muotoiltu paikkansa. Työkalut pysyvät järjestyksessä, eivätkä ne pääse kolisemaan tai putoilemaan salkkua avattaessa.
- **Käyttömukavuus ja pito:** Jatkovarsi ja räikkä on varustettu kuulalukitusmekanismilla, joka lukitsee hylsyn tiukasti paikoilleen. Hylsy ei putoa kesken työn, mikä lisää turvallisuutta ahtaissa paikoissa.
- **Valtava valikoima:** Setti kattaa lähes kaikki kodin ja harrastusten yleisimmät koot. Mukana on myös harvinaisempi 21 mm hylsy, joka sopii erinomaisesti esimerkiksi sytytystulpille.
- **Tarkka räikkä:** Laadukas räikkämekanismi mahdollistaa nopean työskentelyn myös silloin, kun tilaa avaimen kääntämiseen on vähän.

### Vinkki:

*Käytä esikiristysadapteria (muovinen kiekko) silloin, kun ruuvi on vielä löysä. Voit pyörittää sitä sormilla nopeasti, ja siirtyä käyttämään räikkää vasta lopulliseen kiristämiseen. Tämä nopeuttaa työtä huomattavasti!*

*Teminet Oy/polkumyynti.com – Kaikki oikeudet pidätetään.*

## KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJEET

- **Valinta:** Käytä aina pultin tai mutterin kantaan täydellisesti sopivaa hylsyä. Liian suuri koko voi pyöristää pultin kannan ja vaurioittaa työkalua.
- **Kiinnitys:** Paina hylsy vääntimeen, kunnes kuulu napsahtaa paikalleen. Varmista lukitus kevyesti vetämällä.
- **Puhdistus:** Pyyhi työkalut puhtaalla liinalla käytön jälkeen poistaaksesi rasvan ja lian. Tämä ehkäisee ruostumista ja pitää otteen pitävänä.
- **Säilytys:** Laita osat takaisin omille paikoilleen salkkuun. Säilytä sarjaa kuivassa paikassa.

### Vinkki:

*Jos joudut avaamaan todella tiukassa olevan pultin, käytä ensin kiinteää vääntökahvaa (screwdriver handle) tai jatkovartta, ja viimeistelemään räikällä. Näin säästät räikkämekanismin hienoa hammastusta turhalta ylikuormitukselta.*

## TURVALLISUUSOHJEET

- **Oikea käyttö:** Älä käytä hylsyjä iskukoneiden (kuten pulttipyssyjen) kanssa, ne on tarkoitettu vain käsityökaluiksi.
- **Voimankäyttö:** Älä lyö hylsyjä tai vääntimiä vasaralla. Jos pultti ei aukea, kokeile irrotusöljyä.
- **Lämpötila:** Vältä työkalujen ylikuumentumista (esim. hitsauksen lähellä), sillä se voi heikentää teräksen karkaisua.
- **Lapset:** Säilytä salkku lasten ulottumattomissa. Työkalut voivat olla väärin käytettynä vaarallisia.

## KIERRÄTYSTIEDOT

- Tuote on valmistettu teräksestä ja ABS-muovista.
- Elinkaarensa päättyessä metalliosat lajitellaan metallinkeräykseen.
- Salkku ja muoviosat lajitellaan muovinkeräykseen tai sekajätteesen.