

# Biztonsági drótsodró fogó

516/4



## Profilok



## Termékjellemzők

- A drótsodró fogó egy sokrétű eszköz, amelynek segítségével a biztonsági drótozás megbízhatóbban, gyorsabban és egységesebben elvégezhető.
- A kötőelemek drótozása még jelenleg is a legmegfelelőbb és megbízhatóbb megoldás a kritikus kötések biztosítására: a megfeszülő biztonsági drót ellentart a csavarkötés esetleges meglazulási tendenciáinak.
- sodrási és vágási képesség:
- 0,5 mm átmérőjű edzetlen rozsdamentes acéldrót
- 0,8 mm átmérőjű lágy drót

## Használat:

- Csapszegek, olajsapkák, sarokszelepek, szelepek és egyszeres sodrású elektromos csatlakozók csavarására is alkalmas



627530

L

213

B

19

B1

49

C

40

D

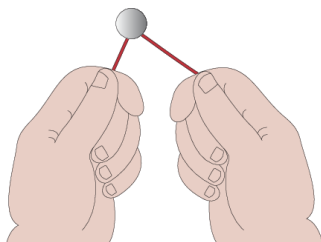
24



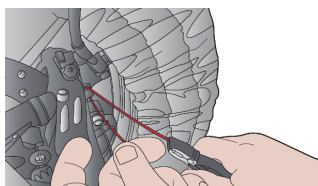
250

\* A termékeképek illusztrációk. Minden feltüntetett méret milliméterben, a tömegek grammban. Az összes feltüntetett méret eltérhet a toleranciának megfelelően.

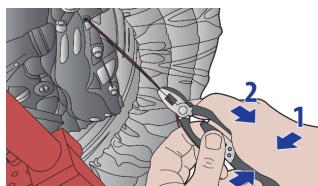
## Használat (pictures)



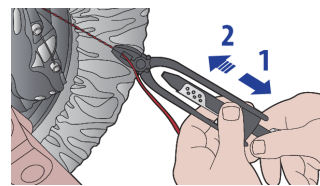
Fűzzük át a biztonsági drótot a kötőelem(ek)en a megfelelő módon. Ezáltal két drótvéget kapunk, amelyek összesodorhatóak.



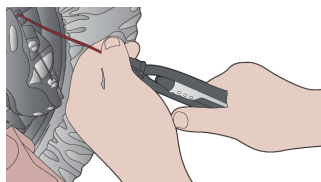
A biztonsági drótsodró fogó használatával fogjuk meg a két drótvéget a megfelelő távolságban a kötőelemtől. A fogó és a kötőelem közé eső huzalszakaszt a következő lépésben összecsavarjuk.



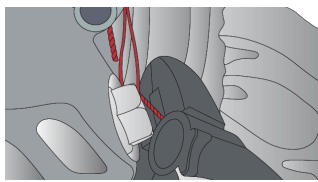
Csúsztassuk el a krómozott reteszt, ezáltal a fogó nyeleit összezárjuk és rögzítjük a huzalvégeket.



Engedjük el a fogó nyelét és húzzuk meg a krómozott markolatot, így a fogó forogni kezd és az óramutató járásának megfelelően összesodorja a drótokat.



A szükséges számú keresztezés eléréséhez lehet, hogy a markolat többször is meg kell húzni. Általánosságban 7 sodrat / inch ajánlott.



Nyomjuk össze a fogó nyeleit a krómozott csúszóretesz kioldásához, majd a beépített huzalvágó segítségével vágjuk méretre a drótvégeket.



## Photo (pictures)

