

Miksi?

Tikkailta putoaminen on johtava syy työtapaturmiin. Tikkaiden asianmukainen käyttö voi ratkaista asian.

Mitä?

- ✓ Tikkaita on käytettävä, jotta päästään johonkin kohtaan.
- ✓ Tikkailta käsin työskentely voitaisiin sallia harvoin tehtävissä, lyhytkestoisissa, vähäriskisissä ja kevyissä töissä. Suorita riskinarviointi ennen tehtävän aloittamista.
- ✓ Suoritetaan tarkastus ennen tikkaiden käyttöä,
- ✓ Aseta tikkaat vakaalle, tasaiselle alustalle ennen kiipeämistä. Varmista kaikki lukitusmekanismit.
- ✓ Pidä aina yllä kolmea kosketuspistettä (kaksi kättä ja yksi jalka tai kaksi jalkaa ja yksi käsi), käytä työkaluvyötä tai nosta materiaalit ylös sen sijaan, että kantaisit niitä kiivetessäsi.
- ✓ Pidä vartalosi keskellä tikapuiden kiskoja välissä. Älä ylikurota. Käänny tikkaita kohti.



Kysymykset

Avoimet kysymykset

- Miksi on tärkeää arvioida riskit ennen tikkaiden käyttöä?
- Mitkä ovat merkkejä siitä, että tikkaita ei ole turvallista käyttää?
- Miksi tikkaita kiivetessä tulisi välttää työkalujen kantamista käsissä?



Kokemukseen perustuvat kysymykset

- Oletko koskaan käyttänyt tikkaita, jotka eivät ole tuntuneet vakailta? Mitä teit?
- Muistatko hetken, jolloin olet keskeyttänyt tehtävän tikkaiden turvallisuuteen liittyvien huolenaiheiden vuoksi?
- Oletko koskaan unohtanut varmistaa lukitusmekanismin? Mitä tapahtui?



Mitä sinä tekisit?-kysymyksiä

- Mitä tekisit, jos huomaisit tikkaiden heiluvan, vaikka ne näyttivät ehjiltä?
- Näet jonkun kurkottelevan pitkälle sivulle tikkailla - mitä sanot tai teet?
- Sinulle annetaan nopea tehtävä, jossa tarvitaan tikkaita, mutta riskinarviointia ei ole tehty - mitä teet seuraavaksi?



Parannusehdotukset

- Miten voisimme tehdä tikkaiden tarkastuksista säännöllisemmän tavan?
- Miten voimme parantaa tikkaiden säilytystä ja huoltoa?
- Millaisilla muistutuksilla tai koulutuksella voitaisiin vähentää vaarallisia tikaskäytäntöjä?

