



MS Mechanics V10

Mekaniikkasuunnittelun sovellus
MicroStation Connect Editionille

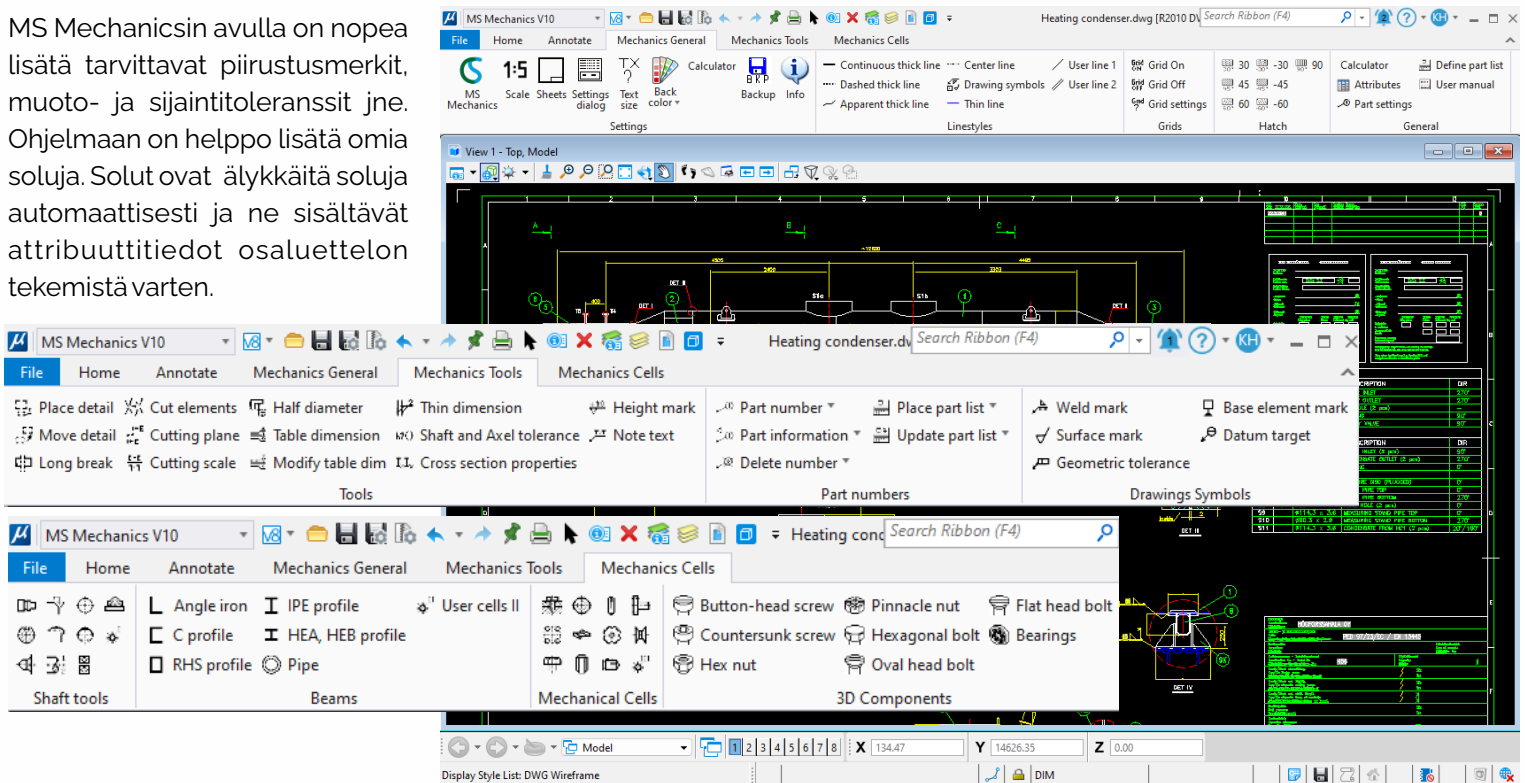
Mahdollistaa 2D-suunnittelun ja 2D-työkuvien muokkauksen MicroStation 3D-malleista 3D-ympäristössä

- ✓ Kymmeniä toimintoja akselien, ketjupyörien, ruuviliitosten yms. tekoon
- ✓ Noudattaa EN-standardeja
- ✓ Osaluettelo mahdollista tulostaa eri kielillä
- ✓ DXF ja DWG AutoCAD-tiedostoja voi muokata ongelmitta ilman muunnoksia
- ✓ Yhteensopiva MicroStation Connect Edition sekä V8i -versioiden kanssa
- ✓ Saatavilla ilman tietokantaa ja tietokannalla
- ✓ Saatavilla suomen- ja englanninkielisenä

Kattaa kaikki mekaniikkasuunnittelijan rutiinitarpeet

- ✓ hitsausmerkit
- ✓ pintamerkit
- ✓ muoto- ja sijaintitoleranssit
- ✓ arkkipohjat ja niiden käsittely
- ✓ osanumerointi
- ✓ osaluettelon teko
- ✓ valmiit symbolikirjastot jne.

MS Mechanicsin avulla on nopea lisätä tarvittavat piirustusmerkit, muoto- ja sijaintitoleranssit jne. Ohjelmaan on helppo lisätä omia soluja. Solut ovat älykkäitä soluja automaattisesti ja ne sisältävät attribuuttitiedot osaluettelon tekemistä varten.



MS Mechanics vastaa mekaniikkasuunnittelijan vaatimiin tarpeisiin sellaisenaan tai täydennettynä muilla MS-tuotteilla. MS Mechanics muodostaa perustan muille MS-mekaniikkatuoteperehen ohjelmille: MS Fold, CISS PDM ja CISS Office.

CISS PDM for MicroStation on tietokanta-pohjainen PDM, joka merkittävästi tehostaa mekaniikkasuunnittelua ja mahdollistaa turvallisen etätyöskentelyn internetin läpi.

MS Mechanics + CISS Office

- ✓ saumaton tiedonkulku CISS-ohjelmien välillä
- ✓ dokumenttien hallinta
- ✓ työnkulut
- ✓ versionhallinta
- ✓ oikeudet yms.