

Autorobot®

Mekaaninen 3D-mittalaite



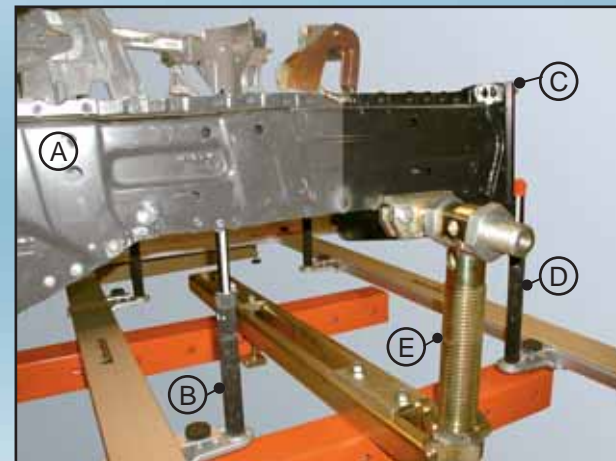
Autorobot®

Autorobotin mekaanisella 3D-mittajärjestelmällä hallitset oikaisun ja saavutat laadukkaan lopputuloksen nopeammin

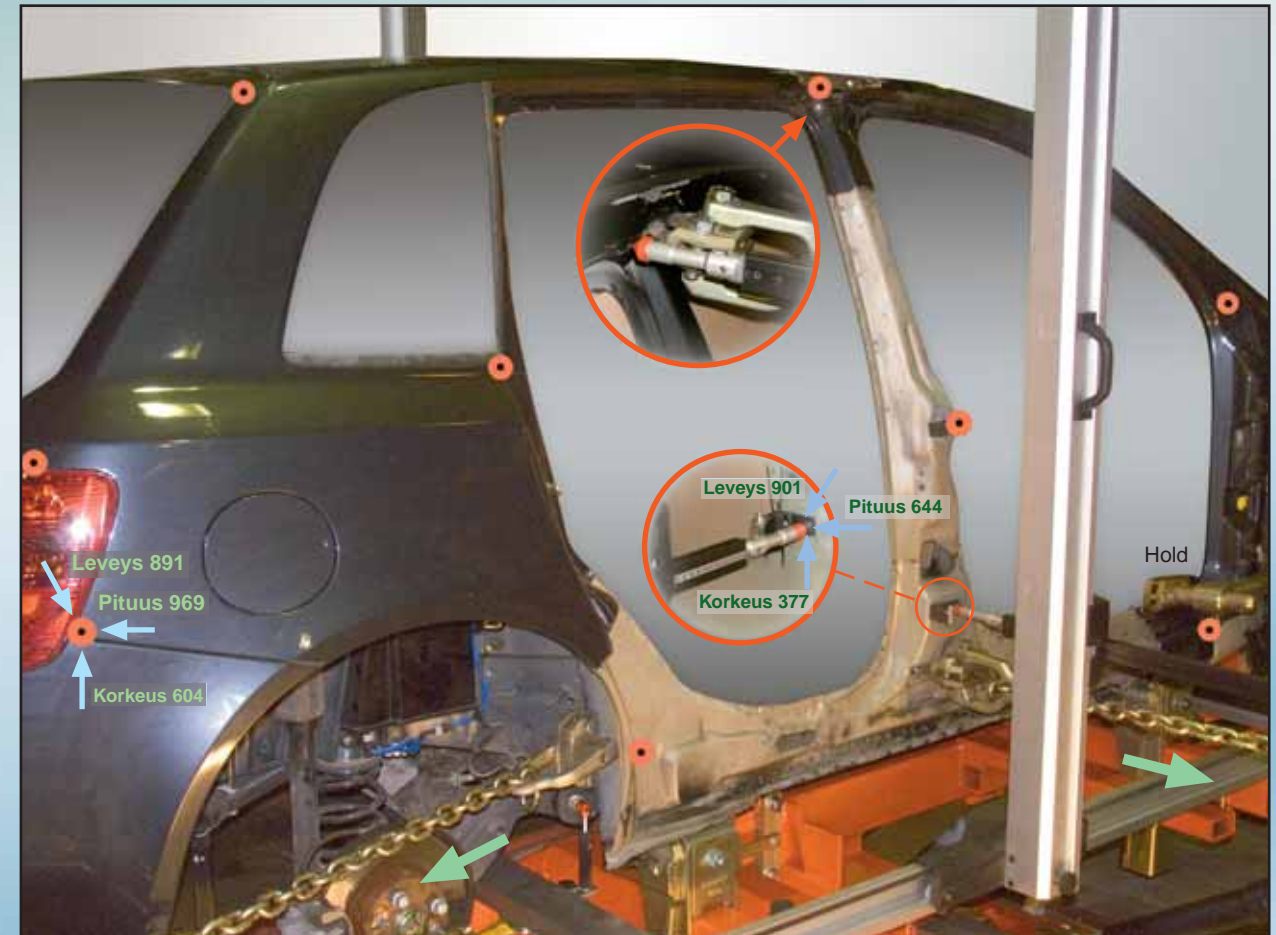


Kun mittasauva on asennettu mittakortin ohjearvojen mukaan (pituus, leveys, korkeus), mittasauvan punainen kärkeä (hylsy) kertoo mihin suuntaan oikaisua on tehtävä. Tämä informaatio nopeuttaa oikaisutyötä ja antaa varmuuden oikaisun laadusta.

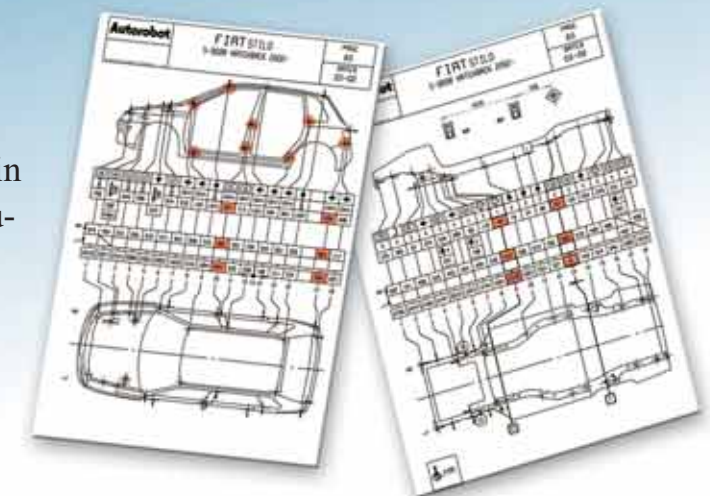
Auton runko-osa A oikaistaan mittasauvan B ohjauksessa. Uusittava rungon pää C asennetaan oikeaan asemaan mittasauvan D ohjauksessa: pituus, leveys, korkeus. Tämän jälkeen voidaan suorittaa liitoshitsaus. Tuentaruuvi E pitää osan C tukevasti paikoillaan eri työvaiheissa.



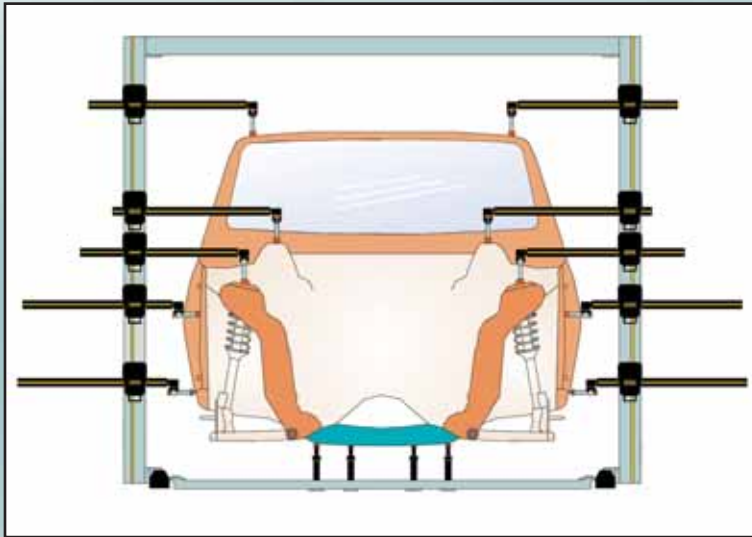
Autorobotin mekaaninen 3D alustan ja korin mittajärjestelmä tarjoaa erinomaisen mahdollisuuden nopeuttaa oikaisua. Mittajärjestelmä sopii korjaamolle, joka haluaa tehdä parasta laatua ja selviytyä myös haastavista korjauksista.



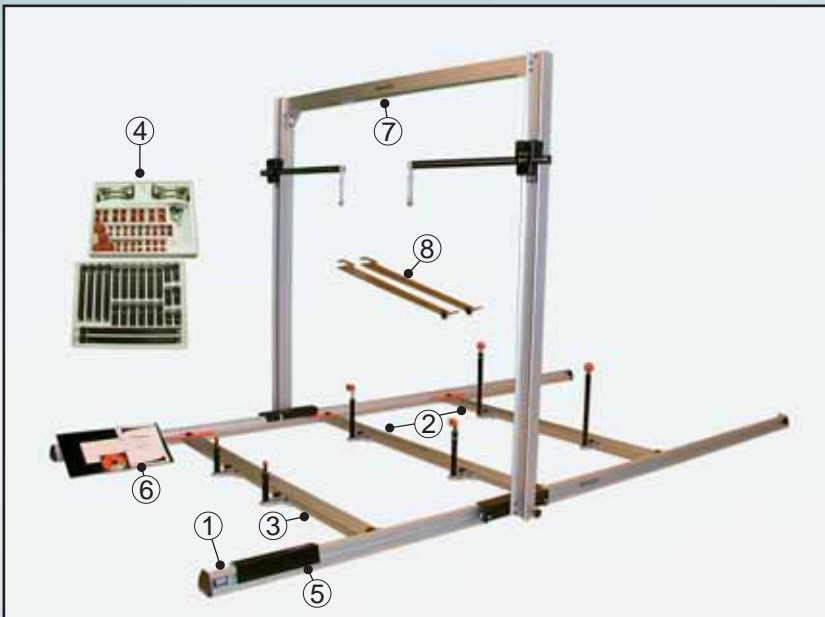
Autorobot on edelläkävijä korin 3D-mittauksessa, tänä päivänä pystymme tarjoamaan alustan ja myös korin 3D-mittatiedot koko auton pituudelta. Näin laaja tiedosto helpottaa parhaan oikaisu-laadun saavuttamista, millä kori-korjaamo voi erottua kilpailijoista. Yllä olevassa kuvassa mittalaite ohjaa oikaisua, määrää sekä suuntaa.



Autorobot®



Autorobotin alustan ja korin 3D-mittalaitteeseen kuuluu auton yli kulkeva yhtenäinen mittakaari. Yhtenäisellä kaarirakenteella saavutetaan paras mahdollinen mittatarkkuus, jonka ansiosta mittalaitetta voidaan käyttää ohjaamaan oikaisusuorituksia ja tarkastamaan työn lopputulosta.



Perusvarustus: Kpl

300C+ mittalaite

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1. Pituusjohteet | 2 |
| 2. Mittasilta, symmetriakesk. | 2 |
| 3. Mittasilta, vapaa säätö | 1 |
| 4. Mittavälinesarja | 1 |
| 5. Pituusjohteen suoja | 1 |
| 6. CD-ROM/mittatiedosto | 1 |

695F yläpuolinen mittalaite

- | | |
|------------------------------|---|
| 7. Mittakaari | 1 |
| 8. Pituusjohteen kannattimet | 2 |

**Mekaaninen mittalaite on
muunnettavissa elektroniseksi!**

**Vuosisopimusperusteinen
mittakorttipalvelu CD-ROMilla,
internetin kautta tai paperilla!**



Lisävarusteena:

726+ mittalaitevaunu

Valmistaja:

Autorobot
FINLAND OY

Yrittäjätie 23, 70150 Kuopio
Puh. (017) 283 3711
Faksi (017) 283 1623
Sähköposti: autorobot@autorobot.com
Internet: www.autorobot.com