

B5

B10

B30

B5 • MODULAARINEN OIKAISULAITE



Laajennettava korinoikaisulaite

Autorobot® B5

+ Technology
from FINLAND

**COLLISION
REPAIR SYSTEMS**

Laajennettava korinoikaisulaite **Autorobot® B5**

Autorobot B5 korinoikaisulaite on Autorobot B-sarjan modulaarijärjestelmän uusi tulokas. Uusi peruslaite antaa korjaamolle helpon tavan päivittää/laajentaa oikaisu-järjestelmää korjausmäärien tai henkilökunnan ja tuottavuusvaatimusten kasvaessa.



Autorobot B5:ssä käytetään Autorobotin vakio-oikaisupöytää ja pika-alustakiinnikkeitä, joilla saavutetaan markkinoiden nopein auton kiinnitys. Lisäksi B5:ssä käytetään isoissa Autoroboteissa tutuksi tullutta oikaisupuomia, mikä antaa käyttömukavuutta ja nopeutta oikaisutyöhön. Testeissä erikoisalumiinin kestävyys on todettu metallipuomia paremmaksi. Autorobot B5:n pituutta voidaan kasvattaa teleskooppirakenteisilla jatkopalkeilla, jolloin B5:stä saadaan pitkärakenteinen oikaisupenkki, jonka jälkeen se toimii myös hyvin vaativissa oikaisusuorituksissa, kuten kattotai runkorakenteiden vaihdoissa/oikaisuissa.

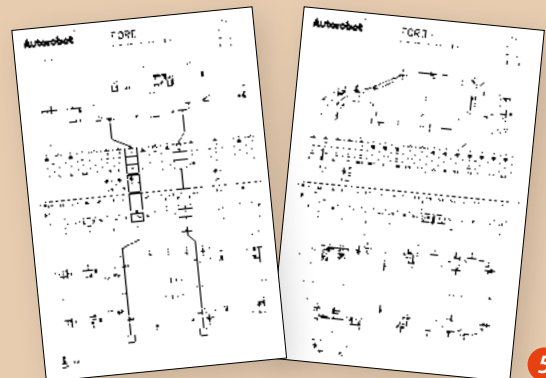


Autorobot B5:ssä oikaisunopeus ja korkea työn laatu saavutetaan oikaisupuomilla, joka on säädettävissä auton sivuoikaisuun muutamassa sekunnissa. Oikaisun edistymistä ja lopputuloksen saavuttamista helpottaa esim. 300MC mekaaninen mittatanko (B5-setit A ja A+), joka sisältää autojen 3D-mittatiedoston.



Autorobot B5:n ominaisuudet

| | |
|--|--|
| | Huippunopea auton kiinnitys 1-pulttisilla patentoiduilla alustakiinnikkeillä |
| | Kevyt erikoisalumiininen, 10 t oikaisupuomi helpottaa oikaisutehtäviä |
| | Vetosuunnan muutos eri puolelle autoa muutamassa sekunnissa |
| | Toimii myös vaativissa oikaisutehtävissä pitkärakenteisella varustuksella |
| | Helppo laajentaa suuremmaksi oikaisulaitteeksi (B10:ksi, B30:ksi) |

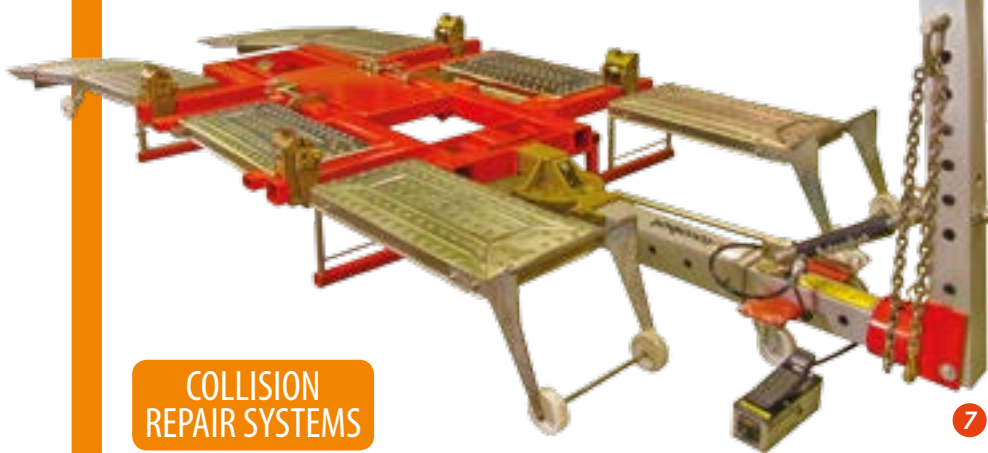




Autorobot B5 A+ setti on kahden autopaikan järjestelmä. Nostimen A-20 avulla saadaan auton kiinnitys B5:een sekä sopiva työkorkeus. A-20 nostimen helpon siirrettävyyden vuoksi se sopii hyvin myös auton purkamis- ja kokoamistehtäviin.

Autorobot B5 tekniset ominaisuudet

| | |
|--------------------|-------------|
| Nostovoima | 2,0 / 3,0 t |
| Nostokorkeus | 0,75 m |
| Vetovoima | 10 t |
| Max. autonpituus | 5,5 m |
| Voimanlähde | Paineilma |
| Tilantarvesuositus | 4,5 x 7 m |
| Paino (noin) | 880 kg |



**COLLISION
REPAIR SYSTEMS**



B5:n perusettiin kuuluva pajenostin helpottaa auton kiinnitystä. Lisäksi oikaisulaite saadaan helposti nostettua pajenostimen avulla sopivaan, ergonomiseen työskentelykorkeuteen.

Valmistus ja myynti:

Autorobot
FINLAND OY

Yrittäjätie 23, 70150 Kuopio
Puh. 010 322 5711, faksi (017) 283 1623
Sähköposti: autorobot@autorobot.fi
www.autorobot.fi