



## BRAK 9010

Mitat	4.660x900x200mm
Paino	1.624 Kg
Sivukoneikoiden korkeus	1100 mm
Mittausleveys	800 ÷ 3.100 mm
Maksimi akselikuorma	18.000 Kg   20.000 Kg
Rullien mitat	1.150 x 150mm
Rullien etäisyys	440 mm
Testausnopeus	0,5 Km/h to 2,2km/h
Moottorit	2,2kW - 15 kW
Kitka	Kuiva > 0,8 Märkä > 0,6
Mitta-alue	0 ÷ 40 kN autom. skaalaus
Sähkösyöttö	3x220Vac/3x400Vac 50/60 Hz
Käyttöolosuhteet	-5 ÷ +40 °C Ilmankosteus <95%

### Standardi rampit

Mitat	4x 1000x1250x200mm
Paino	4x 45 Kg

### Vaihtoehto rampit

Mitat	4x 1000x1500x200mm
Paino	4x 55 Kg
Pinnoitus	Liukastumis suojaus

Sivumoottorit suoralla yhteydellä rulliin.

8kpl vaaka-anturia

Tehdaskalibroitu

4 siirtopyörää ja siirtovipu helpottaa siirtämistä

BRAK 9010  
Liikuteltava jarrudynamometri

Rampit

Ominaisuudet

Sisältö:



## LISÄVALINNAT

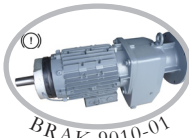
Bluetooth kaukosäädin



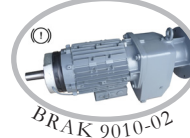
Poljinvoimamittarit polkimelle ja käsijarrulle



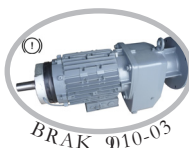
11 kW moottorit jarrulla 2,2 km/h



15 kW moottorit jarrulla 2,2 km/h

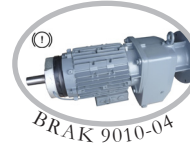


2,2 kW moottorit jarrulla 0,5 km/h



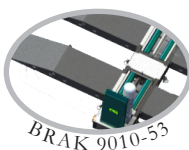
1-vaihte  
3 x 230V

4 kW moottorit jarrulla 1,0 km/h



1-vaihte  
3 x 230V

1,5m pidemmät rampit



Painesensorit



## VERSIOT

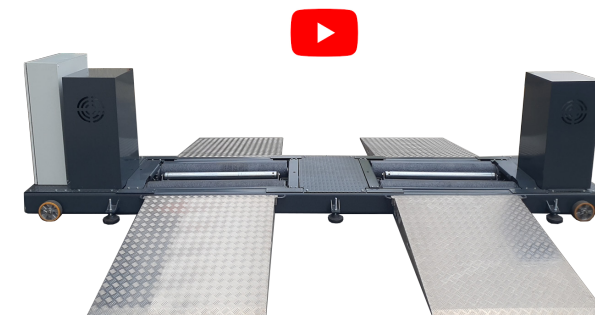
10" Tabletti / Windows Laptop



Titokone 22" näytöllä



## KUVAT JA VIDEOT



## Kuvakaappaus ohjelmasta

