

# Επαγγελματικός κεντραριστής τροχού

1689



## Προφίλ

---



## Χαρακτηριστικά προϊόντος

We redesigned many of its features. The base has been made stronger for improved precision and we also added conical one-size-fits-all magnetic thru-axles adapters that can be stored anywhere on the base. The arms have been made longer to accommodate 29+ wheels better and the calipers widened accordingly. Threads, springs and bearings were all revised resulting in smoother operation plus less frequent calibration. Additionally, we include white high-gloss stickers you can apply to the base and caliper arm to improve background contrast, making it easier than ever to use.

Here is a full list of the improvements.

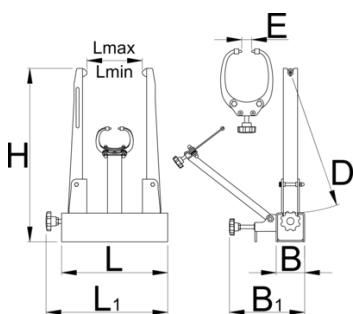
- Stronger base for improved precision
- Longer and redesigned upright arms for improved clearance of 29+ wheels and truing precision
- Wider calipers for increased clearance of 29+ wheels
- Accommodates wider axles, works with through axle hubs up to 197mm width (include the use of adapters). Max. arm opening 230mm (without the use of adapters).
- New bearings on the upright arm adjust axle are spring loaded for improved precision and reduced frequency of calibration
- Redesigned caliper tips for easier radial truing
- Revised threads and springs for smoother operation
- 8mm bench mount holes at the bottom, 268 mm center to center
- Slicker design, all black
- Comes with conical magnetic through axle adapters – one size fits all (12, 15 and 20). The adapters are now magnetic and can be affixed anywhere on the base. Features a bolt for more permanent fix on the upright arms.
- Includes white high gloss stickers, covering the base and caliper arm, for improved background contrast (stickers are not preapplied)

Compatibility:

- Accepts wheels from 16 to 29+ inch with or without tire.
- Supports solid, quick release and through axle hubs
- Through axle hubs are supported with use of the adapters (included with truing stand)
- One pair of through axle adapters support all sizes of through axles

Standard features (same as before):

- Η γεωμετρία των ακίδων επιτρέπει ταυτόχρονο έλεγχο του άξονα για ακριβή ρύθμιση του τροχού
- Οι ακίδες έχουν πλαστικά καλύμματα για να μην τραυματίζουν τον τροχό
- Η όρθια θέση των μπράτσων μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα με το πλάτος του άξονα. Η θέση των μπράτσων ρυθμίζεται σύμφωνα με τη διάμετρο του τροχού και η απόσταση των ακίδων σύμφωνα με το πάχος της ζάντας
- Όταν αφαιρείται ο τροχός, η βάση επανέρχεται αυτόματα στη θέση που έχουμε ορίσει, ώστε να δεχτεί τον επόμενο τροχό. Έτσι μπορούμε να δουλεύουμε γρήγορα σε πολλαπλούς, όμοιους τροχούς.





D↑

E↑

L↓

L↑

H

L

L1



629297

390

40

40

226

485

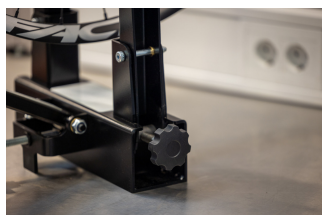
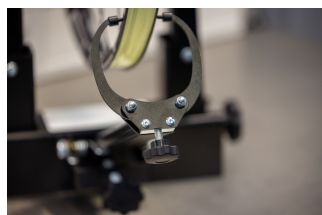
298

342

7165

\* Οι εικόνες των προϊόντων είναι συμβολικές. Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm, το βάρος είναι σε γραμμάρια. Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις μπορεί να διαφέρουν σε ανοχές.

## Χρήση (εικόνες)



## Παρελκόμενα




Βραχίονας ακίδων για το 1689




Ακίδα για έλεγχο φρένου για το 1689




Αντάπτορας για άξονα για το 1689

 Αντάπτορας κεντραριστή τροχών για Cannondale Lefty®

 Fat bikes calipers for pro truing stand

 Ξύλινη βάση για το 1689

## Ανταλλακτικά

 Ανταλλακτικό δόντι για την δαγκάνα

 Handle for 1689