

# Ciężarki nabijane do kół

**PRECYZJA**

**precyzyjny odlew i obróbka**, zapewniające uzyskanie dokładnej wagi ciężarka,

**STABILNOŚĆ**

**stabilnie zamontowana** sprężynka, gwarantująca trwale osadzenie ciężarka na obręczy,

**TESTY**

**rygorystyczne testy szczeliny i wagi**, zapewniające jakość na najwyższym poziomie,

**KSZTAŁT**

**kształt** ciężarków zapewniający **dopasowanie do wszystkich typów obręczy**,

**ASORTYMENT**

**szeroka oferta** ciężarków **do wyważania każdego typu kół** samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych, zarówno na obręczach stalowych, jak i aluminiowych.

**Ciężarki nabijane na obręczę STALOWE**

Cynkowe



Ołowiane



Ciężarowe

**Ciężarki nabijane na obręczę ALUMINIOWE**

Cynkowe



Ołowiane



# Ciężarki klejone do kół



## TESTY

### rygorystyczne wymagania oraz testy:

- powłoki chroniącej przed pojawieniem się rdzy,
- taśmy zapewniającej doskonałą przyczepność,
- wagi gwarantującej precyzyjne wyważenie,

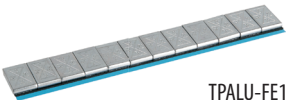
## KSZTAŁT

**kształt** ciężarków zapewniający **precyzyjny montaż** oraz **idealne dopasowanie do obręczy**, również przy małych rozmiarach,

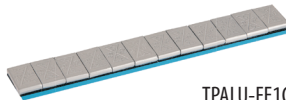
## ASORTYMENT

**szeroka oferta** ciężarków **do wyważania kół** samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych, na obręczach aluminiowych.

### Ciężarek klejony stalowy



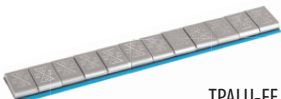
TPALU-FE1



TPALU-FE1C



TPALU-FE1B



TPALU-FE 12x5g



TPALU-FE3



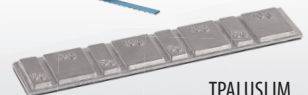
TPALU-FE4



TPALU-FE-ECO



TPALU-FE-ECO2



TPALUSLIM

Ciężarek klejony ołowiany