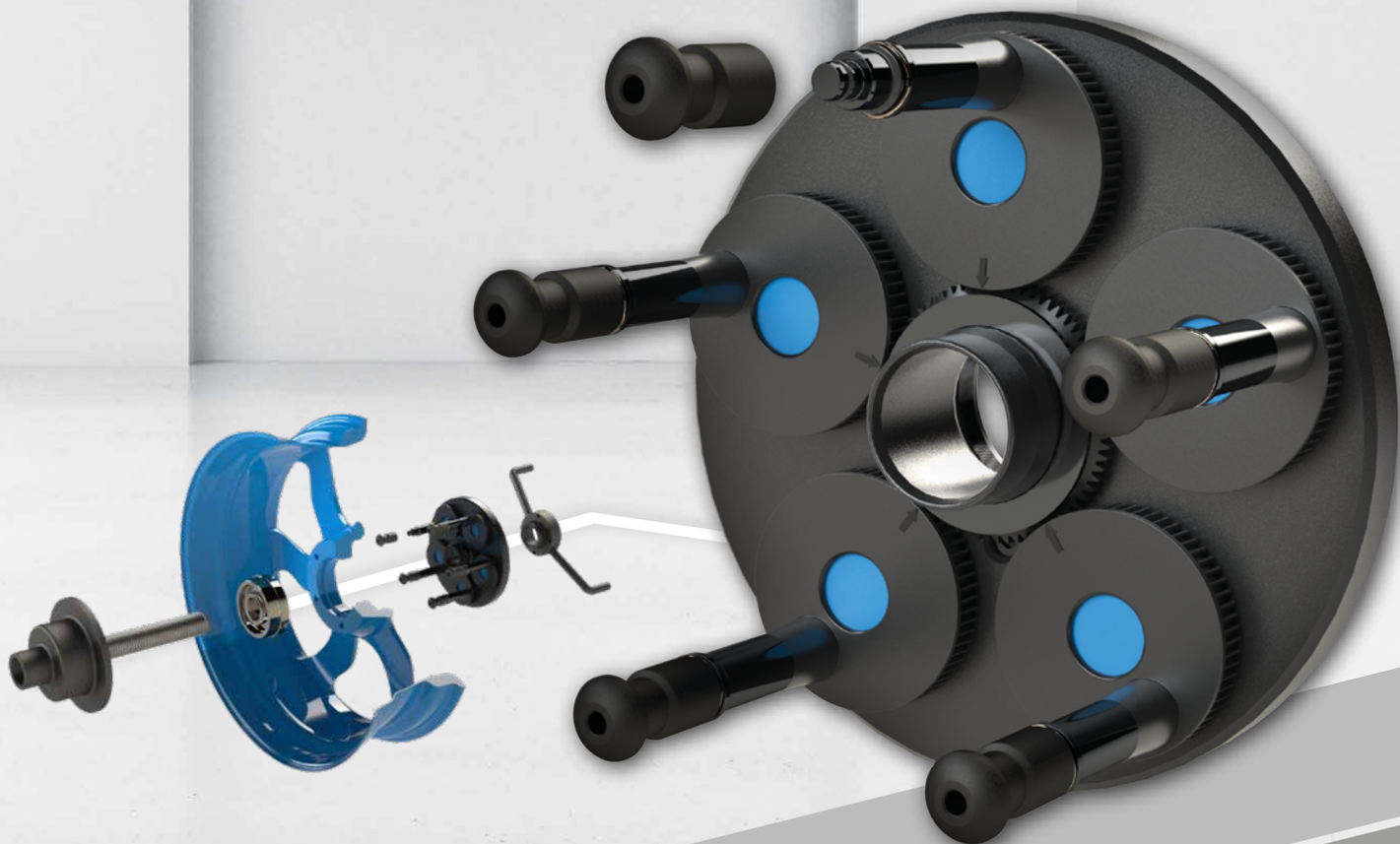


# FASTPLATE



Brides haute précision  
pour le blocage optimal des roues

**50 % d'un bon équilibrage dépend du système de centrage et de blocage des roues. Pourquoi prendre des risques ?**



*Équilibreuse*

**HPA**

**faip**



**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

- Résultats d'équilibrage **excellents !**
- Répartition de la **charge axiale uniforme**, comme les boulons des roues sur la voiture
- **Configuration simple et rapide**
- **Indestructibles et légères (seulement 1,5 kg)**
- **Blocage et équilibrage en toute sécurité.** Elles n'endommagent pas les surfaces des roues en alliage et ne fissurent pas les roues revêtues de plastique
- **Têtes des axes interchangeables** grâce à un système à raccord rapide qui s'adaptent aux jantes en acier et en alliage
- **UNIVERSELLES.** Applicables à toute équilibruse HPA-Faip Ø 40 mm.

**Votre service compétent et rapide inspirera confiance et assurera une plus grande fidélisation du client.**

**VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS**

**8-21100294  
FPF FASTPLATE 5**

pour jantes à 5 trous.  
Plage de blocage  
95,25 - 180 mm


**8-21100295  
FPF FASTPLATE 3-4-6-8**

pour jantes à 3-4-6-8 trous.  
Plage de blocage  
95,25 - 180 mm


**8-21100296  
FPF FASTPLATE KIT**

pour jantes à 3-4-5-6-8 trous.  
Plage de blocage  
95,25 - 180 mm


**8-21100297  
FPF-C SLEEVE  
HANDLE**

Manchon de blocage automatique pour équilibreuses. Il se visse directement à la FASTPLATE pour travailler plus confortablement et plus rapidement