



plombco

**MASSES
D'ÉQUILIBRAGE**

PLOMBCO.COM

INCLUANT



plasteel®



À PROPOS DE PLOMBCO

Plombco est un manufacturier de masses d'équilibrages qui a su développer diverses gammes de produits, les plus complètes et innovatrices de l'industrie, répondant à tous les besoins actuels de l'industrie automobile. Plus d'un million de pièces sont produites de façon quotidienne par les employés localisés dans deux usines hautement automatisées. Ses produits sont vendus aux manufacturiers d'automobiles aussi bien que dans la seconde monte en Amérique, en Europe et en Asie.

Plombco est également le fabricant des masses d'équilibrage haut de gamme Plasteel®, pour véhicules de passagers et camionnettes. Conçu à l'aide d'une technologie avant-gardiste, Plasteel® établit de nouveaux standards en matière d'innovation dans l'industrie.

TABLE DES MATIÈRES

Les avantages Plombco	3
Masses d'équilibrage adhésives.....	4
Acier.....	6
Plomb.....	8
Zinc.....	9
Lingettes nettoyantes StickPro®.....	10
Masses d'équilibrage clipées.....	12
Plasteel®.....	14
Acier.....	16
Plomb.....	17
Zinc.....	18
Masses d'équilibrage pour camions	19
Présentoirs de produits	20

LES AVANTAGES PLOMBCO

SERVICE À LA CLIENTÈLE

Notre service à la clientèle cumule plus de 30 années d'expérience dans l'industrie des masses d'équilibrage. Nous travaillons étroitement avec nos clients quotidiennement pour s'assurer de répondre à leurs besoins. Notre équipe est prête à répondre à vos demandes spécifiques en tout temps.



LIVRAISON RAPIDE

Plombco est fier d'affirmer que plus de 95% des commandes sont expédiées dans un délai de 72 heures et ce complètes, dans 99.9% des cas.

EXPÉRIENCE CLIENT

Plombco se soucie d'améliorer constamment l'expérience client. Notre équipe se dédie à la recherche de nouvelles solutions d'équilibrage rapide & facile. Les lingettes nettoyantes StickPro®, développées par notre équipe, aident notamment à atteindre cet objectif à chaque balancement de roue.



QUALITÉ

Notre équipe, composée de spécialistes et divers corps de métiers, fait de Plombco une entreprise en continuelle évolution et à la fine pointe de la technologie. Nous croyons fortement que leur travail accompli est la recette de notre succès. Afin de retenir les bons talents et demeurer leader dans l'industrie des masses d'équilibrage, nous nous efforçons d'investir dans la formation continue.

SUPPORT MARKETING

Afin de soutenir notre clientèle à la mise en marché et la vente de nos produits, nous proposons plusieurs outils tels que catalogues de produits, chartes d'application, feuillets, jauges et boîtiers d'échantillons. Ces outils ont été conçus pour contribuer à la réussite de nos distributeurs.

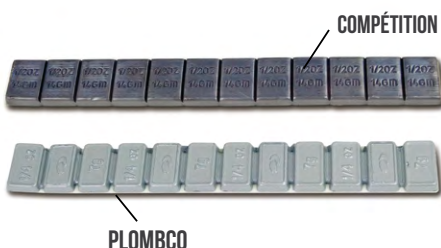


PLASTEEL®

Le marché des masses d'équilibrage étant de plus en plus invité à se tourner vers les produits sans-plomb, nous avons rapidement considéré les demandes de notre clientèle. Entre autres, la popularité grandissante des jantes en plastique à faux fini d'alliage (clad wheels) sur les nouveaux véhicules est un fait qui démontre l'importance d'avoir une meilleure alternative à l'acier et au zinc. **Plombco a développé un produit innovateur; une masse d'équilibrage au noyau d'acier recouvert d'une coquille de plastique.**

EMBALLAGE PRATIQUE

Notre emballage unique fait de carton résistant de haute qualité est offert en un seul format de caisse et vous permet de maximiser l'espace de votre entrepôt. Celle-ci peut contenir 2, 4 ou 8 boîtes de masses d'équilibrage. (voir en page 13).



REVÊTEMENT

Nous avons mis plusieurs années pour développer un revêtement protecteur qui répond aux exigences les plus strictes de l'industrie automobile. Il protège nos produits contre la corrosion, résiste à la décoloration du soleil et au lave-auto automatique et plus encore. Afin d'en faire un produit des plus esthétiques, la couleur du revêtement s'agence parfaitement à la majorité des jantes offertes sur le marché. **La même qualité de fini est offerte sur toutes les masses adhésives avec revêtement de Plombco.**

MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES



FAITES VOTRE CHOIX PARMIS NOTRE VASTE SÉLECTION DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS.

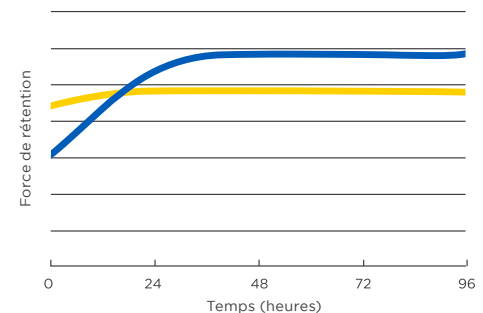
Plombco fabrique une large sélection de masses d'équilibrage adhésives (acier, plomb, zinc) pour les roues de véhicules standards, à profil bas et camions.

		Grosseur des segments	Couleur			Adhésif		Profil		Emballage	
			Gris	Noir	Chromé	Standard	Température froide (CW)	Profil bas	Profil étroit	Boîtes	Rouleaux
StickPro® ACIER	Série 100 Motocyclette	5 g	•	•	•	•	•		•	•	
	Série 200	5 g	•	•	•	•	•	•		•	•
	Série 300	1/4 oz	•			•	•	•		•	•
	Série 400	1/2 oz	•			•	•			•	•
	Série 500	1 oz	•			•	•			•	•
StickPro® PLOMB	Série 200	5 & 10 g	•			•		•		•	
	Série 300	1/4 oz	•	•		•	•	•	•	•	
	Série 400	1/2 oz	•			•	•			•	
	Série 500	1 oz	•			•	•			•	
	Série 600	2 oz	•			•	•			•	
StickPro® ZINC	CCZAS	5 à 60 g	•				•			•	
	PCZAS	5 à 60 g	•				•			•	

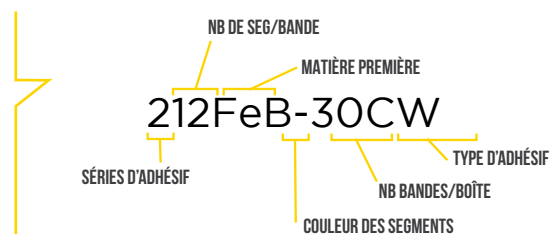
2 OPTIONS D'ADHÉSIFS

Les professionnels s'attendent à un balancement de roue rapide et facile à tous coups. Peu importe où vous vous situez dans le monde, Plombco offre le bon type d'adhésif pour répondre à vos besoins. Même les pays connaissant les températures les plus froides peuvent bénéficier des avantages des masses adhésives de Plombco. **Deux types d'adhésifs sont offerts pour couvrir tous les types d'application.** Les rubans adhésifs Standard et CW sont également fabriqués en conformité avec les standards de l'association Pressure Sensitive Tape Council (PSTC).

Standard	Température Froide (CW - Cold Weather)
Pour un usage général	Adhérence exceptionnelle à basse température, aussi bas que 15°F (-10°C)
Adhésif blanc	Adhésif gris
Le plus utilisé en Amérique du Nord	Largement utilisé dans les pays connaissant les températures froides



NOMENCLATURE PLOMBCO POUR LES MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES



26
Fe
55.85

MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES EN ACIER

SÉRIE 100 STICKPRO® - REVÊTEMENT DE POLYESTER

SEGMENTS DE 5 G

PROFIL ÉTROIT HAUT DE GAMME POUR MOTOCYCLETTES | LARGEUR 13/32 PO | LONGUEUR 6 5/16 PO | HAUTEUR 5/32 PO

GRIS ARGENTÉ



ADHÉSIF

60 BANDES/BOÎTE
8 SEG/BANDE

Standard

108FeS-60

NOIRE



ADHÉSIF

60 BANDES/BOÎTE
8 SEG/BANDE

CW

108FeB-60CW

CHROMÉE



ADHÉSIF

60 BANDES/BOÎTE
8 SEG/BANDE

Standard

108FeC-60

SÉRIE 200 STICKPRO® - REVÊTEMENT DE POLYESTER

SEGMENTS DE 5 G

DESIGN MINCE HAUT DE GAMME POUR UNE APPLICATION FACILE | LARGEUR 3/4 PO | LONGUEUR 5 1/4 PO | HAUTEUR 5/32 PO

GRIS ARGENTÉ



ADHÉSIF

52 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

30 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

ROULEAU 20 LB
1820 SEGMENTS

Standard

212FeS-52

212FeS-30

220Fe

CW

212FeS-52CW

212FeS-30CW

220Fe-CW

NOIRE



ADHÉSIF

30 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

CW

212FeB-30CW

CHROMÉE



ADHÉSIF

30 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

CW

212FeC-30CW

SÉRIE 300 STICKPRO®

SEGMENTS DE 0.25 OZ

DESIGN MINCE POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE | LARGEUR 3/4 PO | LONGUEUR 7 1/4 PO | HAUTEUR 5/32 PO



ADHÉSIF

52 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

30 BANDES/BOÎTE
12 SEG/BANDE

ROULEAU 20 LB
1280 SEGMENTS

Standard

312Fe-52

312Fe-30

320Fe

CW

312Fe-52CW

312Fe-30CW

320Fe-CW

SÉRIE 400 STICKPRO®

SEGMENTS DE 0.5 OZ

POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE | LARGUEUR 3/4 PO | LONGUEUR 7 1/4 PO | HAUTEUR 3/16 PO



ADHÉSIF	48 BANDES/BOÎTE 8 SEG/BANDE	28 BANDES/BOÎTE 8 SEG/BANDE	ROULEAU 20 LB 640 SEGMENTS
Standard	408Fe-48	408Fe-28	420Fe
CW	408Fe-48CW	408Fe-28CW	420Fe-CW

SÉRIE 500 STICKPRO®

SEGMENTS DE 1 OZ

POUR LES JANTES DE CAMION | LARGUEUR 1 1/4 PO | LONGUEUR 6 3/4 PO | HAUTEUR 5/32 PO



ADHÉSIF	15 BANDES/BOÎTE 6 SEG/BANDE	ROULEAU 20 LB 320 SEG
Standard	506Fe-15	520Fe
CW	506Fe-15CW	520Fe-CW

2 OPTIONS D'EMBALLAGE

Choisissez parmi les rouleaux d'adhésives ou 2 formats de boîte refermables dans une caisse.



Nouveau

Frein qui retient les adhésives.



Nouveau

Caisse avec accès rapide aux boîtes.

VISITEZ PLOMBCO.COM POUR VOIR LES KITS ET ASSORTIMENTS DE PRODUITS DISPONIBLES.

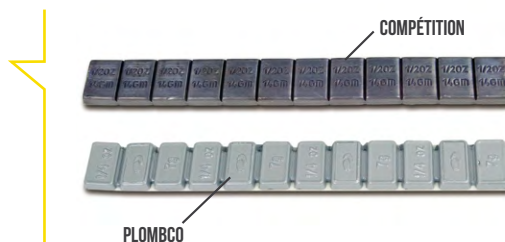


82
Pb
207.20

MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES EN PLOMB

AVEC OU SANS REVÊTEMENT, VOYEZ LA DIFFÉRENCE!

Toutes les masses adhésives en plomb de Plombco ont un revêtement de protection. Afin d'en faire un produit des plus esthétiques, la couleur du revêtement s'agence parfaitement à la majorité des jantes offertes sur le marché. D'un fini durable, il est à l'épreuve de la décoloration.



SÉRIE 300 STICKPRO®

SEGMENTS DE 0.25 OZ

312 | DESIGN MINCE POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE | LARGEUR 3/4 IN | LONGUEUR 6 IN | HAUTEUR 5/32 PO

GRIS ARGENTÉ



ADHÉSIF	52 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE	48 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE	30 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE
Standard	312-52	312-48	312-30
CW	312-52CW	(sans revêtement)	312-30CW

NOIRE FINI MAT



ADHÉSIF	30 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE
CW	312B-30CW

314 | PROFIL ÉTROIT POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE | LARGEUR 1/2 IN | LONGUEUR 6 IN | HAUTEUR 7/32 PO



ADHÉSIF	60 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE	30 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE
Standard	314-60	314-30
CW	314-60CW	314-30CW



PENSEZ AUX ALTERNATIVES SANS PLOMB

Quelques états, municipalités et compagnies restreignent l'utilisation du plomb. Les masses adhésives StickPro® en acier sont les meilleures alternatives aux masses adhésives en plomb. Visitez les pages 6 et 7 de ce catalogue pour plus de détails.

SÉRIE 400 STICKPRO®

SEGMENTS DE 0.5 OZ

POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE | LARGEUR 3/4 IN | LONGUEUR 6 IN | HAUTEUR 9/32 PO



ADHÉSIF	30 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE	15 BANDES/BOÎTE 12 SEG/BANDE
Standard	412-30	412-15
CW	412-30CW	412-15CW

SÉRIE 500 STICKPRO®

SEGMENTS DE 1 OZ

POUR LES JANTES DE CAMION | LARGEUR 3/4 IN | LONGUEUR 6 IN | HAUTEUR 1/4 PO



ADHÉSIF	15 BANDES/BOÎTE 6 SEG/BANDE
Standard	512-15
CW	512-15CW

SÉRIE 600 STICKPRO®

SEGMENTS DE 2 OZ

POUR LES JANTES DE CAMION | LARGEUR 1 1/4 IN | LONGUEUR 6 IN | HAUTEUR 5/16 PO



ADHÉSIF	15 BANDES/BOÎTE 6 SEG/BANDE	8 BANDES/BOÎTE 6 SEG/BANDE
Standard	612-15	612-8
CW	612-15CW	612-8CW

50
Zn
65.38

MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES EN ZINC

SÉRIE CCZAS STICKPRO®

5 G À 60 G

MASSES ADHÉSIVES INDIVIDUELLES MINCES, PRÉ-MOULÉES POUR ÉPOUSER LES JANTES | LARGEUR D'ENVIRON 3/4 PO



ADHÉSIF	25 PIÈCES/BOÎTE
CW	CCZAS-CW

SÉRIE PCZAS STICKPRO®

PIÈCES DE 5 À 60 G | 65 À 80 G DISPONIBLE EN PLOMB (SÉRIE PCAS)

MASSES ADHÉSIVES INDIVIDUELLES DE STYLE EUROPÉEN, PRÉ-MOULÉES POUR ÉPOUSER LES JANTES | LARGEUR D'ENVIRON 3/4 PO



ADHÉSIF	25 PIÈCES/BOÎTE
CW	PCZAS-CW



LINGETTES NETTOYANTES

LE CHOIX DES PROFESSIONNELS

LA PROPRETÉ DES JANTES EST LA CLÉ DU SUCCÈS POUR UN BALANCEMENT DE ROUE RAPIDE ET FACILE.



LINGETTES ROBUSTES
PRÉ-IMBIBÉES



POUR MASSES
D'ÉQUILIBRAGE
ADHÉSIVES



RAPIDE ET
EFFICACE



NETTOIE 200+
ROUES



AUCUN RINÇAGE
DE LA SURFACE



FACILE À
UTILISER

VOTRE PARTENAIRE IDÉAL POUR LE NETTOYAGE AVANT LE BALANCEMENT DES ROUES!

Les mécaniciens ne nettoient pas systématiquement les roues avec un linge propre avant le balancement, ce qui cause souvent des problèmes de rétention des masses adhésives aux roues. Pour un balancement de roue rapide et facile, la propreté des jantes est sans contredit la clé du succès. Les lingettes nettoyantes StickPro® vous aident à atteindre cet objectif à chaque balancement de roue.

En plus d'améliorer l'adhérence des masses d'équilibrage adhésives, le nettoyant à jantes StickPro® nettoie les roues, élimine la poussière de frein et la graisse, sans nécessité d'utilisation d'eau et de rinçage. Il est sans danger pour les jantes en alliage, en acier, en aluminium, chromées ou vernies et les enjoliveurs de roues en plastique, lorsqu'utilisé selon le mode d'emploi.




Article : 44012



AUSSI DISPONIBLE :
NETTOYANT À JANTES STICKPRO®

Article : 44011

VISITEZ [STICKPROWIPES.COM](https://stickprowipes.com) POUR VOIR LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION LA NOUVELLE VIDÉO.

A close-up photograph of a hand holding a silver metal wheel hub. A small, silver clip-on balance weight is attached to the hub. The weight has the number '01.00' and the letters 'MC' engraved on it. The background is dark and out of focus, showing the tire tread and the rest of the wheel.

MASSES D'ÉQUILIBRAGE CLIPÉES

PLOMBCO EST LE SEUL MANUFACTURIER DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE OFFRANT QUATRE DIFFÉRENTES GAMMES DE PRODUITS VOUS ASSURANT DE TROUVER CELUI RÉPONDANT À VOS BESOINS

De plus, les masses d'équilibrage brevetées Plasteel® sont exclusives à Plombco. Pour vous aider choisir les bonnes masses d'équilibrage, une codification par couleur vous est proposée sur nos outils de sélection : étiquettes, kits, chartes d'application et jauges.

QUATRE GAMMES DIFFÉRENTES

Référez-vous à la charte d'application ou à la jauge pour confirmer le style approprié selon le modèle de roue d'automobile ou de camionnette.

STYLE	UTILITÉ	PLASTEEL® (PS)	ACIER (Fe)	ZINC (Z)	PLOMB
P/REG	UNIVERSELLE POUR JANTES EN ACIER	-	PFe	REGZS/REGZ	REGS/REG
MC	LA PLUPART DES VÉHICULES NORD-AMÉRICAINS	MCPS	MCFe	MCZS	MCS/MC
IAW	QUELQUES VÉHICULES EUROPÉENS ET ASIATIQUES	IAWPS	IAWFe	IAWZS	IAWS
FN	LA PLUPART DES VÉHICULES ASIATIQUES	FNPS	FNFe	FNZS	FNS
EN	MERCEDES, VW & AUDI	ENPS	ENFe	ENZS	ENS
T	CAMIONNETTES AVEC JANTES EN ACIER	TPS	TFe	TZS	TS
LH	ANCIENS VÉHICULES CHRYSLER	-	LHFe	LHZS	LHS
AW	UNIVERSELLE POUR JANTES EN ALLIAGE	AWPS	AWFe	AWZS	AWS/AW

VOUS VOULEZ RÉDUIRE VOTRE INVENTAIRE DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE? ESSAYEZ NOS SÉRIES UNIVERSELLES P/REG ET AW

EMBALLAGE PRATIQUE

Notre emballage unique fait de carton résistant de haute qualité est offert en un seul format de caisse et vous permet de maximiser l'espace de votre entrepôt. Celle-ci peut contenir 2, 4 ou 8 boîtes de masses d'équilibrage.



2 BOÎTES PAR CAISSE



4 BOÎTES PAR CAISSE



8 BOÎTES PAR CAISSE

plasteel®

UNE PREMIÈRE MONDIALE

Le marché des masses d'équilibrage étant de plus en plus invité à se tourner vers les produits sans-plomb, nous avons rapidement considéré les demandes de notre clientèle. Entre autres, la popularité grandissante des jantes en plastique à faux fini d'alliage (clad wheels) sur les nouveaux véhicules est un fait qui démontre l'importance d'avoir une meilleure alternative que l'acier et le zinc. **Plombco a développé un produit innovateur - une masse d'équilibrage au noyau d'acier recouvert d'une coquille de plastique.** Conçu à l'aide d'une technologie avant-gardiste, Plasteel® établit de nouveaux standards en matière d'innovation dans l'industrie.



PLASTIQUE
POUR LA SOUPLASSE

ACIER
POUR LA DURETÉ



**DESIGN
COMPACT**



**RÉSISTANT À LA
CORROSION**



**INSTALLATION
FACILE**



**DESIGN
HYBRID-LOCK™**



**CONCEPTION
ÉPROUVÉE**



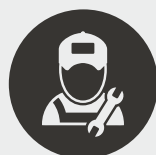
**AJUSTEMENT
PRÉCIS**



**MATIÈRES
RECYCLABLES**



**SANS
ÉGRATIGNURES**



**CERTIFIÉ PAR
LES PRO**



**EFFET MÉTALLIQUE
ALUMI-FLAKE™**

TESTÉ. APPROUVÉ. ADOPTÉ.

HYBRID-LOCK™
PLASTIQUE + CORPS D'ACIER

ROBUSTE
CLIP D'ACIER

NOUVEAU
PROFIL
COURBÉ

NOUVEAU
EFFET MÉTALLIQUE
ALUMI-FLAKE™



MCPS

1/4 oz à 3 oz

Utilisé sur la plupart des véhicules nord-américains avec jantes en alliage

IAWPS

5 g à 60 g

Utilisé sur certains véhicules européens et asiatiques avec jantes en alliage

FNPS

5 g à 60 g

Utilisé sur la plupart des véhicules japonais avec jantes en alliage

ENPS

5 g à 60 g

Utilisé sur les véhicules Mercedes, Audi et Volkswagen avec jantes en alliage. Également utilisé avec jantes en alliage à minces rebords

TPS

1/4 oz à 3 oz

Utilisé sur certaines camionnettes et VUS avec jantes en alliage ou en acier

AWPS

1/4 oz à 3 oz

Utilisé sur certains véhicules construits avant 1995 avec jantes en alliage

VISITEZ PLASTEELWHEELWEIGHTS.COM POUR PLUS D'INFORMATION SUR LA LIGNE DE PRODUITS PLASTEEL®.



MASSES D'ÉQUILIBRAGE EN ACIER

PFe

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les voitures, camions et fourgonnettes avec jantes en acier

Note : Pour les camions et fourgonnettes, nous recommandons l'utilisation de la série TPS ou TFe. L'utilisation des masses d'équilibrage PFe pourrait causer une surcharge sur celles-ci et résulter en bris.

MCFe

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules nord-américains avec jantes en alliage

IAWFe

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certains véhicules européens et asiatiques avec jantes en alliage

FNFe

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules japonais avec jantes en alliage

ENFe

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Mercedes, Audi et Volkswagen. Également utilisé avec jantes en alliage à minces rebords

TFe

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certaines camionnettes et VUS avec jantes en alliage ou en acier

LHFe

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Chrysler plus anciens avec jantes en alliage

AWFe

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certains véhicules construits avant 1995 avec jantes en alliage

MASSES D'ÉQUILIBRAGE EN PLOMB

REGS et REG

1/4 oz à 6 oz
Avec ou Sans revêtement protecteur



Utilisé sur les voitures avec jantes en alliage et en acier. Les masses de 1.25 oz et plus ont une clip en V qui offre une rétention supérieure.

Note : Pour les camions et fourgonnettes, nous recommandons l'utilisation de la série TS. L'utilisation des masses d'équilibrage REG pourrait causer une surcharge sur celles-ci et résulter en bris.

MCS et MC

1/4 oz à 4 oz
Avec ou Sans revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules nord-américains avec jantes en alliage

IAWS

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur quelques véhicules européens et asiatiques avec jantes en alliage

FNS

5 g à 70 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules japonais avec jantes en alliage

ENS

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Mercedes, Audi et Volkswagen. Également utilisé avec jantes en alliage à minces rebords

TS

1/4 oz à 5 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certaines camionnettes et VUS avec jantes en alliage ou en acier

LHS

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Chrysler plus anciens avec jantes en alliage

AWS et AW

1/4 oz à 3 oz
Avec ou Sans revêtement protecteur



Utilisé sur certains véhicules construits avant 1995 avec jantes en alliage



PENSEZ AUX ALTERNATIVES SANS PLOMB

Quelques états, municipalités et compagnies restreignent l'utilisation du plomb. Les masses adhésives StickPro® en acier sont les meilleures alternatives aux masses adhésives en plomb. Visitez les pages 14 et 15 de ce catalogue pour plus de détails.

MASSES D'ÉQUILIBRAGE EN ZINC

REGZS and REGZ

1/4 oz à 3 oz
Avec ou Sans revêtement protecteur



Utilisé sur les voitures avec jantes en alliage et en acier. Les masses de 0.75 oz et plus ont un clip en V qui offre une rétention supérieure.

Note : Pour les camions et fourgonnettes, nous recommandons l'utilisation de la série TZS. L'utilisation des masses d'équilibrage REGZ pourrait causer une surcharge sur celles-ci et résulter en bris.

MCZS

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules nord-américains avec jantes en alliage

IAWZS

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certains véhicules européens et asiatiques avec jantes en alliage

FNZS

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur la plupart des véhicules japonais avec jantes en alliage

ENZS

5 g à 60 g
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Mercedes, Audi et Volkswagen. Également utilisé avec jantes en alliage à minces rebords

TZS

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certaines camionnettes et VUS avec jantes en alliage ou en acier

LHZS

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur les véhicules Chrysler plus anciens avec jantes en alliage

AWZS

1/4 oz à 3 oz
Avec revêtement protecteur



Utilisé sur certains véhicules construits avant 1995 avec jantes en alliage

MASSES D'ÉQUILIBRAGE POUR CAMIONS

³⁰
Zn
65.38

ZINC

CTZ

2 oz à 6 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 5 & 6 oz.
Utilisé sur les camions lourds avec jantes en acier à rebords droits

I7Z

1 oz à 8 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 1, 2, 3, 4, 5, 6 & 8 oz.
Utilisé sur les camions lourds avec jantes en acier

LT1Z

1/2 oz à 5 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 0.50, 1, 1.50, 2, 2.50, 3, 3.50, 4, 4.50 & 5 oz. Utilisé sur les camions de 3/4 à 1 tonne avec jantes en acier

RCZ

2 oz à 6 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 5 & 6 oz.
Utilisé sur les camions lourds et toutes les jantes en acier à rebords courbés

TALZS

2 oz à 6 oz
Avec revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 5 & 6 oz.
Utilisé sur les camions lourds avec jantes en alliage. Peut s'installer des 2 côtés de la jante

⁸²
Pb
207.20

LEAD

CT

2 oz à 14 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12 & 14 oz. Utilisé sur les camions lourds avec jantes en acier à rebords droits

I7

2 oz à 14 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 & 14 oz. Utilisé sur les camions lourds avec jantes en acier

LT1

1/2 oz à 6 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 0.50, 1, 1.50, 2, 2.50, 3, 3.50, 4, 4.50, 5 & 6 oz. Utilisé sur les camions de 3/4 à 1 tonne avec jantes en acier

RC

2 oz à 12 oz
Sans revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 6, 8, 10 & 12 oz.
Utilisé sur les camions lourds et toutes les jantes en acier à rebords courbés

TALS

2 oz à 8 oz
Avec revêtement protecteur



Disponible en 2, 3, 4, 6 & 8 oz.
Utilisé sur les camions lourds avec jantes en alliage. Peut s'installer des 2 côtés de la jante

plombco

APPLICATION CHART
For OEM alloy wheels

CHARTRE D'APPLICATION
Pour jantes d'alliage d'origine

CUADRO DE APLICACIÓN
Para llantas de aleación de equipo original

PASSENGER CARS | **COMMERCIAL VEHICLES**

LIGHT TRUCKS, SUVs & VANS | **COMMERCIAL VAN CARRIAGES**

P | **AW** | **MC** | **IAW** | **FN** | **EN** | **T** | **LH**



PRÉSENTOIRS DE PRODUITS

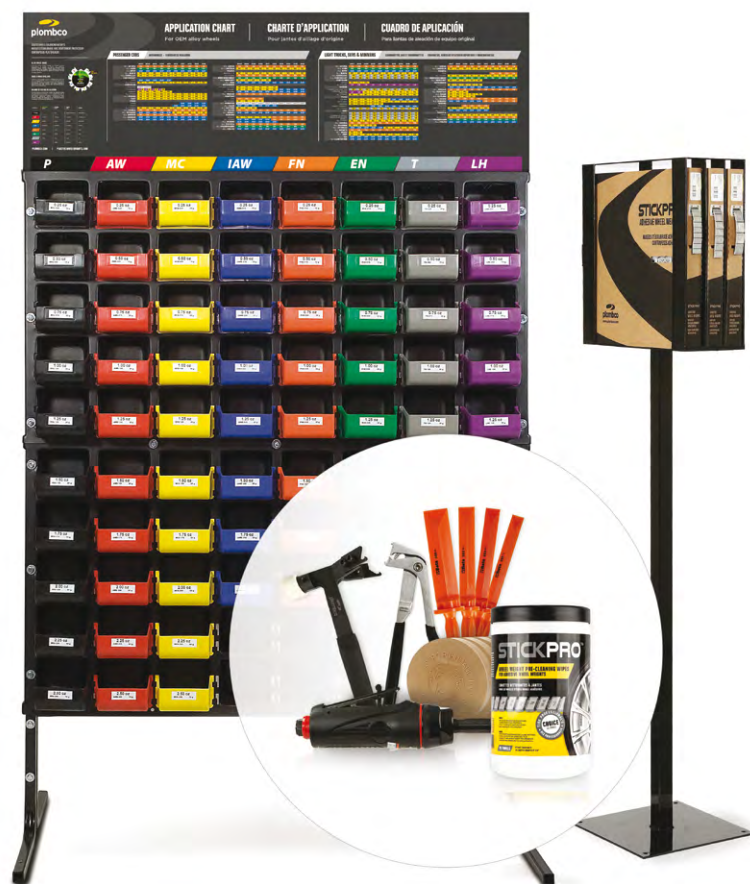
KITS POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE CLIPÉES

Tous mécaniciens méritent un présentoir de produits Plombco. Que vous ayez besoin d'un présentoir seul ou un assortiment complet, nous avons ce que vous recherchez. Un garage bien organisé augmente la productivité des mécaniciens et diminue les retours client dus aux usages inappropriés. En combinant l'utilisation de la charte, la jauge et le présentoir, avec ses boîtiers de plastique aux couleurs assorties, vous avez tout en main pour sélectionner efficacement la bonne série. Informez-vous sur nos présentoirs de produits complets.

KIT PASSAGER 3000

Disponible pour **PLASTEEL®**, **ZINC**, **ACIER** & **PLOMB**

LE KIT ULTIME POUR LE PROFESSIONNEL DE LA ROUE



Article :	Plasteel®	52035
	Zinc	52036
	Acier	52034
	Plomb	52021

Incluant :

- 1 Support de métal
- 1 Panneau d'en-tête
- 74 Boîtiers de plastique identifiés
- 2100 Masses d'équilibrage*
- 1 Marteau HM-1000
- 1 Support du pied triple FS3
- 3 Rouleaux de masses adhésives en acier (220Fe, 320Fe, 420Fe)
- 1 Boîte de masses adhésives en acier 312Fe-52 (Kit plomb : 312-52)
- 1 Polisseur à Air ER-4000
- 1 Paquet de 6 Disques Magiques ER-6
- 1 Pince Suprême PL-4000
- 1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
- 1 Contenant de lingettes StickPro®
- 1 Jauge
- 1 Charte d'application en livret
- 1 Catalogue

*** Pour les kits Plasteel®, zinc et acier**
25 unités de chaque grandeur pour toutes les séries (Pour un assortiment complet, le kit Plasteel® inclut aussi PFe et LHFe)

Pour le kit plomb

50 unités de chaque grandeur de la série REG
25 unités de chaque grandeur pour toutes les autres séries.

Dimension: 48"L x 24"P x 75"H

KITS POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE CLIPÉES

KIT PASSAGER 2000

Disponible pour PLASTEEL®, ZINC, ACIER & PLOMB

LE KIT INTERMÉDIAIRE POUR LE PROFESSIONNEL DE LA ROUE



Article :
 Plasteel® 52033
 Zinc 52031
 Acier 52028
 Plomb 52027

Incluant :
 1 Support de métal
 1 Panneau d'en-tête
 74 Boîtiers de plastique identifiés
 2100 Masses d'équilibrage*
 1 Boîte de masses adhésives en acier 312Fe-52 (kit plomb : 312-52)
 1 Marteau HM-1000
 1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
 1 Contenant de lingettes StickPro®
 1 Jauge
 1 Charte d'application en livret
 1 Catalogue

* **Pour les kits Plasteel®, zinc et acier**
 25 unités de chaque grandeur pour toutes les séries (Pour un assortiment complet, le kit Plasteel® inclut aussi PFe et LHFe)

Pour le kit plomb
 50 unités de chaque grandeur de la série REG
 25 unités de chaque grandeur pour toutes les autres séries.

Dimension : 48"L x 24"P x 75"H

Aussi disponible:

KIT PASSAGER 80

Présentoir vide, sans les masses d'équilibrage et outils

Article: 52029

Pièces de remplacement :

Support de métal - **Article :** 50283
 Panneau arrière

Haut - **Article :** 50281

Bas - **Article :** 50280

Panneau d'en-tête - **Article :** 45001

Boîtiers de plastique (couleurs assorties)

Étiquettes - **Article :** 45014

KIT PASSAGER 1000

Disponible pour PLASTEEL®, ZINC, ACIER & PLOMB

LE KIT DE BASE POUR LE PROFESSIONNEL DE LA ROUE



Article :
 Plasteel® 52023
 Zinc 52024
 Acier 52026
 Plomb 52025

Incluant :
 1 Support de métal
 1 Panneau d'en-tête
 40 Boîtiers de plastique identifiés
 1100 Masses d'équilibrage
 Différentes grandeurs et quantités reflétant les besoins quotidiens
 1 Boîte de masses adhésives en acier 312Fe-30 (kit plomb : 312-30)
 1 Marteau HM-1000
 1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
 1 Contenant de lingettes StickPro®
 1 Jauge
 1 Charte d'application en livret
 1 Catalogue

Dimension : 48"L x 24"P x 42½"H

Aussi disponible :

KIT PASSAGER 40

Présentoir vide, sans les masses d'équilibrage et outils

Part number: 52002

Pièces de remplacement :

Support de métal - **Article :** 50284

Panneau arrière - **Article :** 50281

Panneau d'en-tête - **Article :** 45001

Boîtiers de plastique (couleurs assorties)

Étiquettes - **Article :** 45014

KITS POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE DE CAMION

KIT CAMION 420

Disponible pour ZINC & PLOMB

LE KIT ULTIME POUR CAMIONS



Article : Zinc 52421
Plomb 52420

Incluant :
1 Support de métal
1 Panneau d'en-tête
24 Boîtiers de plastique identifiés
420 Masses d'équilibrage
25 de chaque grandeur des séries LT1 & RC*
10 de chaque grandeur des séries CT, I7 & TALS
1 Pince PL-420
1 Boîte de masses adhésives 512-15*
1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
1 Contenant de lingettes StickPro®
1 Jauge Camion
1 Catalogue

* Pour le kit 420 zinc, substituez 512-15 pour 506Fe-15

Dimension : 48"W x 24"D x 42½"H

Aussi disponible :

KIT CAMION 24

Présentoir vide, sans les masses d'équilibrage et outils

Article : 52424

Pièces de remplacement :

Support de métal - **Article :** 50284
Panneau arrière - **Article :** 50281
Panneau d'en-tête - **Article :** 45003
Boîtiers de plastique (couleurs assorties)
Étiquettes

ASSORTIMENTS DE PRODUITS POUR MASSES ADHÉSIVES

KIT STICKPRO® 1

LE KIT DE BASE DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES



Incluant :
1 Support de balanceur simple H1
1 Rouleau de segments de 1/4 oz (320Fe)
1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
1 Contenant de lingettes StickPro®
1 Catalogue

ADHÉSIF	ARTICLE
---------	---------

Standard	52900
----------	-------

CW	52903
----	-------

Aussi disponible :
Support de balanceur simple H1
Article : 50286

KIT STICKPRO® 2

LE KIT INTERMÉDIAIRE DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES



Incluant :
1 Support de balanceur double H2
1 Rouleau de segments de 1/4 oz (320Fe)
1 Rouleau de segments de 1/2 oz (420Fe)
1 Polisseur à Air ER-4000
1 Paquet de 6 Disques Magiques ER-6
1 Pince Suprême PL-4000
1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
1 Contenant de lingettes StickPro®
1 Catalogue

ADHÉSIF	ARTICLE
---------	---------

Standard	52901
----------	-------

CW	52904
----	-------

Aussi disponible :
Support de balanceur double H2
Article : 50288

KIT STICKPRO® 3

LE KIT PROFESSIONNEL DE MASSES D'ÉQUILIBRAGE ADHÉSIVES



Incluant :
1 Support sur pied triple FS3
1 Rouleau de segments de 5 g (220Fe)
1 Rouleau de segments de 1/4 oz (320Fe)
1 Rouleau de segments de 1/2 oz (420Fe)
1 Polisseur à Air ER-4000
1 Paquet de 6 Disques Magiques ER-6
1 Pince Suprême PL-4000
1 Ensemble de 4 grattoirs S-4
1 Contenant de lingettes StickPro®
1 Catalogue

ADHÉSIF	ARTICLE
---------	---------

Standard	52902
----------	-------

CW	52905
----	-------

Aussi disponible :
Support sur pied triple FS3
Article : 50287



PLOMBCO.COM

 **+1-800-611-7074**

+1-450-371-8800

 **+1-450-371-0812**