

DM/DSP/IAVP/IOPP/OUT
Case courrier : CVK06

PRO-CUT Europe
Monsieur Peter SPRAGGS
Unit N° 5 Beta
Orchard Trading Estate
Toddington - Gloucestershire
United Kingdom

MEUDON, le 06 Novembre 2012.

N/réf. : PSA12.1592_AGF_PRO-CUT

Objet : Agrément de matériel.

Monsieur,

Nous vous confirmons l'agrément des matériels suivants :

Distributeur/Fabricant	Désignation	N° Agrément	Référence matériel
PRO-CUT Europe	Rectifieuse de disques de freins	PSA12.1592	PFM 9.0

Le produit a reçu notre agrément et fait désormais partie du catalogue Equipement & Matériel.

Dans le cadre du respect de nos procédures, il est important que tout arrêt de fabrication ou de commercialisation d'un produit dûment homologué, soit porté à notre connaissance, et ceci dans les délais les plus brefs.

L'ensemble de vos circuits de distribution devra être averti dans le même temps.

Par ailleurs, vous devrez nous signifier, par écrit, les modalités que vous comptez prendre en termes de S.A.V. et de contrôle des appareils concernés ainsi que vis à vis des E.C.M.E.

Tout matériel arrêté définitivement perd son agrément et sort du catalogue Equipement & Matériel. PSA confirmera la suppression du dit matériel et informera le réseau des Marques et les différentes directions concernées.

Dans le cadre d'achat d'équipements par un Point de Vente, il est important qu'une formation aux matériels soit mise en place.

Vous devez fixer la date et la durée de cette formation avec le Point de Vente. Le Point de Vente choisit les opérateurs concernés par cette formation.

Vous devez vous assurer que l'ensemble des opérateurs ont les capacités pour manipuler les appareils en démonstration et les essayer.

Le fournisseur doit délivrer au point de vente, une feuille de présence et faire signer les personnes ayant assistées à la formation à l'usage du matériel.

Pour éviter les utilisations incomplètes, mauvaises ou dangereuses des matériels, vous devez :

- Fournir une notice d'utilisation qui sera conservée et tenue à la disposition des opérateurs près des matériels concernés.
- D'effectuer des rappels préventifs sur les procédures d'utilisation des matériels.

Par ailleurs, vous devrez proposer une maintenance pour les appareils concernés par les E.C.M.E.

Nous vous alerterons en temps utile pour votre participation au catalogue.

Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments distingués.



D.BEAUCHEMIN
Technicien Outillages,
Équipements & Matériels de garage.

Copie : **Mr DESHAIS Michel** DA/DAPA/APPO/PPOP

Fermer la fenêtre

Service Box

EQUIPEMENTS DE GARAGE

Fiches



PRO-CUT Europe

Mécanique >

Freinage >

Matériel de
réparation

Rectifieuse de disque de frein

Permet la rectification des disques de freins tous types avant et arrière.

Expertise

Peut être utilisé pour solutionner un phénomène de vibration au freinage ou dans le cadre de valorisation de véhicule d'occasion.

Références

Référence Fournisseur : PFM 9.0 DRO

Référence PR :

Agrément : PSA12.1592

Garantie : 1 an

Code ECME :

Amortissement :

Description

Présentation de la rectifieuse de disque de frein PRO-CUT :

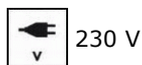
- Montée du support roulant réglable en hauteur.
- Fixation sur moyeu par adaptateur
- Rectifie simultanément les deux faces du disque de frein

- Fonctionnement automatisé
- Compensation électronique du mouvement latéral (voile)

Composition :

- Matériel sur chariot avec supports accessoires
- 1 moteur électrique
- 1 centrale de commande électronique
- 1 cadran de réglage de la profondeur de coupe
- 1 support pour les pointes de coupe
- 1 adaptateur pour roue à 4 fixations - 50-687
- 1 adaptateur standard pour roue à 5 fixations - 50-688
- 1 adaptateur pour roue à 5 fixations (véhicule utilitaire) - 50-696
- 1 adaptateur pour 4x4 et véhicules utilitaires - 50-691
- Formation à la mise en service
- Fourni avec notice d'utilisation et nomenclature pièces de rechange
- Conforme aux directives CE

Caractéristiques



- Puissance moteur électrique : 1,50 cv
- Rectification maximum par face : 0,55 mm
- Pas de réglage de profondeur de coupe : 0,05 mm
- Vitesse de rotation moteur : 123 tr/mn
- Poids de l'ensemble : 87 kg
- Poids de l'outil de coupe : 35 kg

Options

Autres Versions

**Méthode Après Vente FILIALES - IMPORTATEURS Réparateurs Agréés Distributeur Officiel
P R**