



Fiche de Données Techniques

MINICOMBI TIP TOP A3/ A4,5/ A6/ B8/ B10



<p>Nom du produit</p>	<p>Pièce champignon MINICOMBI</p>																										
<p>Conditionnements disponibles et n° de références</p>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Références</th> <th>Désignations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>509 2152</td> <td>Nécessaire d'atelier (25 x A3 + 20 x A 6)</td> </tr> <tr> <td>509 2200</td> <td>Nécessaire d'atelier (20 x A6 + 20 x B8)</td> </tr> <tr> <td>509 1957</td> <td>Nécessaire d'atelier A3 (25 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 1964</td> <td>Recharge A3 (50 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3209</td> <td>Nécessaire d'atelier A4,5 (20 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3216</td> <td>Recharge A4,5 (40 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3041</td> <td>Nécessaire d'atelier A6 (20 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3060</td> <td>Mini-recharge A6 (20 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3058</td> <td>Recharge A6 (40 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3096</td> <td>Nécessaire d'atelier B8 (20 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3106</td> <td>Recharge B8 (20 pièces)</td> </tr> <tr> <td>509 3144</td> <td>Assortiment B10 avec guide métallique (20 pièces)</td> </tr> </tbody> </table>	Références	Désignations	509 2152	Nécessaire d'atelier (25 x A3 + 20 x A 6)	509 2200	Nécessaire d'atelier (20 x A6 + 20 x B8)	509 1957	Nécessaire d'atelier A3 (25 pièces)	509 1964	Recharge A3 (50 pièces)	509 3209	Nécessaire d'atelier A4,5 (20 pièces)	509 3216	Recharge A4,5 (40 pièces)	509 3041	Nécessaire d'atelier A6 (20 pièces)	509 3060	Mini-recharge A6 (20 pièces)	509 3058	Recharge A6 (40 pièces)	509 3096	Nécessaire d'atelier B8 (20 pièces)	509 3106	Recharge B8 (20 pièces)	509 3144	Assortiment B10 avec guide métallique (20 pièces)
Références	Désignations																										
509 2152	Nécessaire d'atelier (25 x A3 + 20 x A 6)																										
509 2200	Nécessaire d'atelier (20 x A6 + 20 x B8)																										
509 1957	Nécessaire d'atelier A3 (25 pièces)																										
509 1964	Recharge A3 (50 pièces)																										
509 3209	Nécessaire d'atelier A4,5 (20 pièces)																										
509 3216	Recharge A4,5 (40 pièces)																										
509 3041	Nécessaire d'atelier A6 (20 pièces)																										
509 3060	Mini-recharge A6 (20 pièces)																										
509 3058	Recharge A6 (40 pièces)																										
509 3096	Nécessaire d'atelier B8 (20 pièces)																										
509 3106	Recharge B8 (20 pièces)																										
509 3144	Assortiment B10 avec guide métallique (20 pièces)																										
<p>Domaines d'application</p>	<p>Pour la réparation définitive des perforations sur la bande de roulement selon la catégorie de pneu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - A3 pour pneus motorcycle, tourisme et camionnette - A4,5 / A6 pour les pneus tourisme (uniquement jusqu'au code de vitesse Y inclus) camionnette, poids-lourd et agricole. - B8/B10 pour les pneus poids-lourd et agricoles. <ul style="list-style-type: none"> - convenant pour les pneus de structure radiale ou diagonale, tubeless ou avec chambre à air. - utilisable pour vulcanisation à froid ou à chaud. 																										
<p>Consignes de sécurité</p>	<p>Avant utilisation, lire le mode opératoire en vigueur, joint aux produits. Le Minicombi ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - blessures sur le flanc du pneu - coupures <p>N'utiliser les Minicombi A 4,5 et A6 sur les pneus tourisme jusqu'au code de vitesse « Y »inclus. Respecter la charte d'application en vigueur.</p>																										
<p>Mode d'emploi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Localiser la perforation. - Démontez le pneu. - Déterminer la dimension de la perforation, inspecter l'intérieur du pneu. - Préparer la blessure à l'aide de la fraise appropriée conformément au mode d'emploi. Vérifier si le pneu ne possède pas d'autres dommages plus étendus (par exemple traces d'oxydation, marbrures...) - Neutraliser l'agent de démoulage avec le râpeur chimique Liquide BUFFER et un grattoir. - Râper mécaniquement la surface nécessaire à l'intérieur du pneu selon le diamètre de l'embase du Minicombi. - Appliquer une couche uniforme de SC BL ou le FD BL TIP TOP sur la zone râpée à l'intérieur du pneu. - Respecter le temps de séchage selon le mode d'emploi. - Remplir le canal de la perforation avec le SC BL ou le FD BL TIP TOP de l'intérieur vers l'extérieur juste avant l'application du Minicombi. - Insérer le Minicombi. - Moleter vigoureusement l'embase du Minicombi à l'aide de la molette large de 4 mm, sur toute la surface. - Appliquer une couche de produit d'étanchéité Innerliner Sealer TIP TOP sur le bord de l'embase du Minicombi et sur toute la surface râpée restant apparente. - Remonter le pneu et le gonfler à la pression normale d'utilisation. - Couper la partie du Minicombi dépassant à l'extérieur du pneu. 																										

Avantages du produit	<ul style="list-style-type: none">- La réparation ne nécessite pas d'appareil de vulcanisation.- Réparation rapide assurant l'étanchéité au niveau de la gomme intérieure et au niveau du canal de la perforation.- Empêche de manière efficace les fuites d'air et la pénétration d'humidité au niveau de la blessure (risques d'oxydation).- Pas d'attente pour la remise en service du pneu après la réparation.- Obligation de démonter le pneu de la jante pour inspecter l'intérieur.- La réparation ne soumet pas la zone à réparer du pneu à la compression ou à des sollicitations thermiques.- Le guide métallique facilite l'application du Minicombi.- Longue durée de conservation.- Système de réparation approuvé par le TÜV (Association Allemande de Contrôles Techniques)
Durée de conservation	5 ans
Conditions de stockage	20 °C ± 5 °C [68 °F ± 9 °F] DIN 7716, stocker dans un endroit sec et sombre. Ne pas stocker les Minicombi en dehors de leur emballage de protection.
Dureté Shore	60 ± 5 Shore A
Temps d'attente avant mise en service	Le pneu peut être remis en service immédiatement après la réparation.
Autres informations	<ul style="list-style-type: none">- Utiliser uniquement des fraises appropriées et en parfait état pour l'alésage de la perforation.

Les indications précitées sont basées sur des essais approfondis. Elles sont des données de référence mais ne constituent pas des propriétés garanties. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications visant à améliorer le produit, notamment si ces modifications ne changent pas le produit considérablement. Nous déclinons toute garantie et toute responsabilité juridique au sujet des changements qui sont considérés comme insignifiants.



