

## Piaggio ZIP 50cc Tomtom One 130

L'ensemble de fixation est constitué d'un berceau, d'une base losange ou ronde avec boule en caoutchouc anti-vibrations, d'un bras de serrage pour l'orientation et d'une base de fixation sur le guidon de avec boule en caoutchouc anti-vibrations.



	<p><b>Berceau</b></p> <p>Support adapté au GPS</p>	<p><a href="#">RAM-HOL-TO7U</a></p>
	<p><b>Base losange</b></p> <p>Boule caoutchouc anti-vibration</p> <p>A visser derrière le berceau</p>	<p><a href="#">RAM-B-238</a></p>
	<p><b>Bras de serrage</b></p> <p>Permet l'orientation de l'ensemble</p> <p>Existe en 3 longueurs au choix</p>	<p><a href="#">RAM-B-201-A</a></p> <p><a href="#">RAM-B-201</a></p> <p><a href="#">RAM-B-201-C</a></p>
	<p><b>Base carrée à visser</b></p> <p>Boule caoutchouc anti-vibration</p>	<p><a href="#">RAM-B-360U</a></p>



D'autres bases de fixations sont possibles pour cette moto, voir notre site à la rubrique [Notices de Montage](#) et [Comment constituer son ensemble de fixation pour Moto Quad](#)

Consultez le formulaire de recherche des bases "[recherche support Moto](#)" en fonction de la Marque et du modèle de moto.