

LAMPE STROBOSCOPIQUE

Référence : AC 5038



| | |
|------------------------------|--|
| Libellé article | LAMPE STROBOSCOPIQUE |
| Code barre | 3700461485688 |
| Intro | <p>La lampe stroboscopique se raccorde au fil d'une bougie par le biais d'un capteur d'induction.</p> <p>Elle produit un flash synchronisé avec le point d'allumage.</p> <p>Ce flash puissant, dirigé sur les repères d'allumage gravés sur la poulie de vilebrequin ou sur le volant moteur, permet de « figer » la position de ces repères par rapport à l'index fixe et donc de vérifier très facilement si le réglage de l'avance à l'allumage est correct ou non.</p> <p>On peut donc régler avec une grande précision le point d'allumage exact.</p> |
| Texte | Attention cette lampe ne permet pas de régler le déphasage. |
| Caractéristiques | ATTENTION : Les paramètres exacts de réglage de l'avance à l'allumage du moteur se trouvent généralement dans le manuel technique du constructeur. |
| Durée de garantie | 2 ans |
| Type de carburant | Essence |
| Tension | 12V |
| Code tarif | Tarif Normal (TN) |
| Procédure de Garantie | EASY |



2
WARRANTY

12V



TN

***Prix public HT : 89,00 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)