

Réglophare à double visée laser



DESCRIPTIF

Descriptif :

Réglophare à double visée laser : alignement + centrage optique.
 En aluminium.
 Fabriqué en Italie.
 Certification UTAC 13/06038 + NFR 63-801.
 Horizontalité par niveau de bulle.
 Luxmètre digital permettant le contrôle de l'intensité lumineuse de l'optique et des lampes.
 Pointage laser permettant le réglage de tous types de phares (nouvelle génération comprise).
 Convient à tous types de phares LED, XENON, halogène.
 S'adapte également pour les feux antibrouillard.
 Station mobile avec 3 roues en caoutchouc.
 Ecran de contrôle équipé d'afficheur à cristaux liquides et d'un commutateur.
 Chambre optique réglable en hauteur.

Argumentaire :

Ce matériel de professionnel, convient parfaitement pour équiper les garages, ateliers de réparation ou contrôles techniques.

Matière	Norme	Type	Réf.
aluminium	UTAC 13/06038 + NFR 63-801	réglophare mobile	11080