



GTI Wedge

GTI Wedge

Le nouveau transpondeur multifonctions pour cloner et programmer des clés auto et moto parmi les plus répandues dans le monde

Le nouveau GTI Wedge offre les mêmes fonctions de clonage et de programmation ainsi que les mêmes performances que le GTI en verre ; ses dimensions réduites en font un article très versatile à l'usage. Il est compatible avec toute la gamme clés de véhicule Silca et avec la plupart des clés originales auto et moto.

Certifications

GTI Wedge est marqué CE et respecte les directives RED, RoHS et DEEE.

CE Marquage CE
GTI Wedge a été fabriqué dans le respect total des directives CE.

Directive RED
GTI Wedge respecte le paramètre de la directive RED 2014/53/UE, garantit un usage efficace du spectre radio et évite les brouillages nuisibles.

Directive RoHS
GTI Wedge est un produit qui respecte la santé des hommes et l'environnement conformément à la directive RoHS 2011/65/UE relative à la réduction de l'emploi de substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques.

Directive DEEE
Silca, dans le respect des directives européennes sur la valorisation et le recyclage des DEEE (déchets d'appareils électriques et électroniques), se charge des frais liés à leur élimination.

Gamme transpondeurs

La vaste offre de transpondeurs Silca, wedge et en verre, vous permettra de cloner et de programmer la plupart des clés de véhicule sur le marché. Découvrez la gamme complète dans la brochure "Silca Transpondeur Range".



Versatilité maximum à l'usage avec les clés originales et Silca

Grâce à ses dimensions réduites, GTI Wedge peut être utilisé avec la plupart des clés originales auto et moto sur le marché ainsi qu'avec toute la gamme de clés de véhicule Silca. GTI Wedge est en outre compatible avec :

- la gamme Silca Look A-like ;
- les Clés Télécommandes Véhicules ;
- la gamme Silca Empty Shells ;
- les clés Silca MH-TA ;
- les clés Flip Silca.

Multifonctionnel pour gérer plus simplement les stocks

Le transpondeur GTI Wedge permet de reproduire des transpondeurs Texas® Fixe, Texas® Crypto et Philips® Crypto. GTI Wedge peut être pré-réglé pour émuler les transpondeurs Silca T3, T4, T7, T8, T13, T14, T16, T17, T18, T19, T21, T22, T31 et T32 avec l'aide du logiciel "Silca TRP Setting Program". Vous pourrez ainsi optimiser vos stocks et simplifier considérablement la gamme des transpondeurs nécessaires pour offrir un service-clés auto complet.



Reproduction sans clé originale

GTI Wedge peut être programmé directement du central de l'auto à travers un dispositif Silca, Advanced Diagnostics et/ou par procédure manuelle selon le modèle du véhicule. Pré-réglage GTI Wedge est simple et immédiat grâce au logiciel "Silca TRP Setting Program".

Compatibilité avec les dispositifs Silca et Advanced Diagnostics

GTI Wedge est utilisable exclusivement avec les dispositifs de clonage Silca RW4 Plus, Fast Copy Plus, RW4 + P-Box et Fast Copy + P-Box ainsi qu'avec les dispositifs de programmation Advanced Diagnostics AD100 Pro et MVP Pro.

Matériau résistant

GTI Wedge est fait avec une résine thermoduroissante qui est un matériau plus résistant que le verre.

Emballage pratique

GTI Wedge est emballé individuellement dans un sachet spécial pour être exposé avec des crochets sur une paroi.

GTI Wedge - Plus



Transpondeur multifonctions



Usage versatile



Qualité certifiée



Compatibilité avec les dispositifs Silca et AD



Emballage pratique

SILCA S.p.A. Via Podgora, 20 (Z.I.) - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy
Telephone +39 0438 9136 Fax +39 0438 913800

www.silca.biz



dormakaba Group

Conformément aux lois en vigueur concernant la propriété industrielle, nous vous informons que les marques et appellations commerciales citées dans notre documentation appartiennent exclusivement aux fabricants ou appelations autorisés. Ces marques ou appellations commerciales sont indiquées à titre d'information pure et simple pour vous permettre de déterminer rapidement les serrures auxquelles nos clés sont destinées. Cette documentation est réservée exclusivement aux professionnels du taillage de clés qui utilisent les produits Silca. Les illustrations et les caractéristiques techniques des produits présentés dans cette documentation sont données à titre indicatif. Bien que les caractéristiques essentielles des produits soient marquées, Silca se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'elle jugera nécessaires et opportunes afin d'améliorer ses produits. Tous les dessins et photos sont propriété Silca et toute reproduction, même partielle, sans l'autorisation écrite préalable de Silca S.p.A. est interdite conformément aux prescriptions légales. Tout usage est du ressort exclusif des Titulaires de la conception ou de son exploitation. Siège de la Silca.