



GTI Wedge

GTI Wedge

De nieuwe multifunctionele transponder voor het klonen en programmeren van de meest voorkomende originele auto- en motorsleutels

De nieuwe GTI Wedge biedt dezelfde kloon- en programmeerfuncties en dezelfde prestaties als de glazen GTI, en bovendien, omdat hij kleiner is, is hij veelzijdiger in gebruik. Hij is zelfs compatibel met het hele assortiment voertuigsleutels van Silca en met de meeste originele auto- en motorsleutels.

Grote veelzijdigheid bij het gebruik met originele en Silca sleutels

Dankzij de compacte afmetingen van de GTI Wedge kan deze gebruikt worden met de meeste originele auto- en motorsleutels op de markt en met het volledige assortiment autosleutels van Silca. In het bijzonder is de GTI Wedge compatibel met:

- het Silca Look-A-like assortiment;
- de Silca afstandsbedieningen;
- het Silca assortiment met leeg omhulsel;
- de Silca MH-TA sleutels;
- de Silca Flip sleutels.

Multifunctionaliteit betekent een efficiënter voorraadbeheer

Dankzij de GTI Wedge transponder kunt u Texas® Fixed, Texas® Crypto en Philips® Crypto transponders kopiëren. Met de software "Silca TRP Instellingenprogramma" kan de GTI Wedge vooraf worden ingesteld om de volgende Silca transponders te emuleren: T3, T4, T7, T8, T13, T14, T16, T17, T18, T19, T21, T22, T31 en T32. Op die manier kunt u uw voorraad optimaliseren door uw assortiment transponders te vereenvoudigen om zo uw klanten een zo compleet mo-



gelijke autosleuteldienst te verlenen.

Dupliceer sleutels zelfs wanneer de originele verloren geraakt is

De GTI Wedge kan rechtstreeks in de auto worden geprogrammeerd met behulp van een Silca Advanced Diagnostics en/of handmatige procedure, afhankelijk van het voertuigmodel. Het vooraf instellen van de GTI Wedge is snel en eenvoudig met de software "Silca TRP Instellingenprogramma".

Compatibel met toestellen van Silca en Advanced Diagnostics

De GTI Wedge kan uitsluitend worden gebruikt met het kloonapparaatuur RW4 Plus, Fast Copy Plus, RW4 + P-Box en Fast Copy + P-Box, en met de volgende toestellen van Advanced Diagnostics: AD100 Pro en MVP Pro.

Bestendig materiaal

De GTI Wedge is gemaakt van een thermohardend hars, een meer bestendig materiaal in vergelijking met glas.

Praktische verpakking

De GTI Wedge is enkel verpakt in een plastic zak om hem zo eenvoudig tentoon te stellen.

Certificeringen

De GTI Wedge is CE-gemarkeerd en voldoet aan de RED-, RoHS- en WEEE-normen.

CE-markering

De GTI Wedge is geproduceerd in overeenstemming met de CE-markering volgens Europese normen.



RED-norm

De GTI Wedge voldoet aan de parameters van de RED 2014/53 / EU-richtlijn, waardoor een efficiënt gebruik van het radiospectrum wordt gewaarborgd en schadelijke interferentie wordt vermeden.



RoHS-norm

De GTI Wedge houdt zich aan de RoHS 2011/65 / EU-richtlijn, die het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur beperkt. Het is daarom respectvol voor de menselijke gezondheid en het milieu.



WEEE-Norm

Silca, in overeenstemming met Europese AEEA-richtlijnen inzake elektrisch afval en elektronische apparatuur, heeft de leiding genomen over de kosten van de speciale verwijdering van de elektronische apparaten, inclusief de transponders.

Assortiment Transponders

Het brede aanbod van Silca-transponders, zowel wedge als glas, stelt u in staat te klonen en te programmeren. Ontdek het complete assortiment in de brochure "Silca Transponder Assortiment".



GTI Wedge - Plus



Multifunctionele transponder



Veelzijdig in gebruik



Gecertificeerde kwaliteit



Compatibel met de toestellen van Silca en AD



Praktische verpakking

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

Graag vestigen wij de aandacht op het feit dat, in overeenstemming met de wettelijke beschikkingen die van kracht zijn inzake industriële eigendommen, de in dit document geteelde merken en commerciële benamingen exclusieve eigendom zijn van de betreffende slotenfabrikanten en geautoriseerde gebruikers. Deze commerciële benamingen en merken worden zuiver informatief vermeld, met enkel als doel de sloten waarvoor onze sleutels geschikt zijn sneller te identificeren. Dit document is uitsluitend voorbehouden aan gespecialiseerde sleutelmakers die Silca producten gebruiken. De illustraties en technische gegevens van de producten vermeld in dit document zijn louter illustratief en dienen ter informatie. Silca aanvaardt niet de aansprakelijkheid voor schade van welke aard ook voortvloeiende uit het gebruik van de producten en/of de afbeeldingen en foto's zijn eigendom van Silca. Elke volledige of gedeeltelijke reproductie zonder schriftelijke toestemming van Silca S.p.A. is wettelijk verboden. Voor eventuele twisten is uitsluitend de rechtbank van de plaats waar het bedrijf zijn ziele heeft bevestigd. Alle andere rechten voortvloeiende uit de afbeeldingen worden afgesloten.