

## Chiave di Prossimità Silca per Alfa Romeo\* GT21P27



GT21P27



Chiave di emergenza GT21

Silca presenta una nuova referenza per la duplicazione di chiavi di prossimità compatibili con Alfa Romeo\*: la soluzione perfetta per sostituire chiavi danneggiate o perse, o per avere un duplicato da utilizzare in caso di emergenza.

Quali sono le caratteristiche principali della chiave?

La Chiave di Prossimità Silca per Alfa Romeo\* GT21P27 ha un design simile alla chiave originale ed è pronta per essere programmata, essendo provvista di PCB, transponder e chiave di emergenza GT21. È dotata di tre pulsanti (apertura/chiusura centralizzata delle portiere, apertura del bagagliaio) e può essere programmata con Smart Pro.

La chiave è confezionata singolarmente in un pratico blister di plastica per una rapida identificazione e per un'ottimale esposizione su ganci da parete.

**CE** La Chiave di Prossimità Silca per Alfa Romeo\* è stata prodotta nel completo rispetto delle direttive marchio CE.

Marca	Modello	Telaio	Da anno	A anno	Pulsanti	ID trp	Frequenza	Profilo Silca
<b>Lista applicazioni per GT21P27</b>								
Alfa Romeo*	Giulia	952	2016	2020	3	49-1E	433AM	GT21
Alfa Romeo*	Stelvio	949	2017	2020	3	49-1E	433AM	GT21

\* Tutti i marchi o denominazioni commerciali di prodotto menzionati nel presente documento sono di proprietà esclusiva dei produttori autorizzati. I sopraccitati marchi o denominazioni commerciali di prodotto sono indicati a esclusivo titolo informativo o destinati ad uso formativo e con lo scopo di facilitarne l'identificazione. / Le illustrazioni e i dati tecnici dei prodotti contenuti nel documento debbono considerarsi indicativi. Silca si riserva il diritto, ferme restando le caratteristiche essenziali dei prodotti, di apportare tutte le modifiche che ritiene necessarie e opportune al fine di migliorare la qualità dei prodotti. Tutti i disegni e le fotografie sono di proprietà di Silca, ogni riproduzione anche parziale, senza autorizzazione scritta di Silca S.p.A. è vietata secondo termini di legge.