

Nouvelle Clé Slot Silca HU106S23 compatible avec Mercedes*



Silca présente son nouvel article dans la reproduction de clés slot compatibles avec Mercedes* : la solution parfaite pour remplacer des clés originales abîmées ou perdues ou, tout simplement pour avoir un double en cas d'urgence.

Quelles sont les caractéristiques principales de la clé ?

La Clé Slot pour Mercedes* HU106S23 a un design similaire à l'original et comprend le PCB, la communication infrarouge et l'insert de secours HU106.

La clé est dotée de trois boutons de verrouillage/déverrouillage centralisé des portières et d'ouverture du coffre et, tout comme les clés originales, elle permet l'ouverture et la fermeture automatisée des vitres.

La clé est programmable via la Solution Mercedes* de chez Silca ; elle peut en outre être remise à zéro et recryptée en cas d'erreur dans la procédure de programmation.

La Clé Slot HU106S23 est emballée individuellement dans un blister en plastique ce qui permet d'identifier rapidement la clé et de l'exposer de manière optimale sur des crochets muraux.

CE La Clé Slot Silca HU106S23 est fabriquée dans le respect total des directives CE.

Marque	Modèle	Chassis	De l'année	À l'année	Boutons	Type de clé	Fréquence	Profil Silca
Liste des applications pour HU106S23								
Mercedes*	A-Class	W169	2004	2012	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	A-Class	W176	2012	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	B-Class	W245	2005	2011	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	B-Class	W246	2011	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	C-Class	W203	2000	2008	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	C-Class	W204	2007	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CL	W215	1999	2006	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CL	C216	2006	2013	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CLA	C117	2013	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CLK	W208	1997	2002	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CLK	W209	2003	2010	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	CLS	C219	2004	2010	3	FBS3	433AM**	HU106

* Silca n'est titulaire d'aucun droit de propriété intellectuelle, ni de licences afférentes aux marques d'automobiles, transpondeurs ou appellations commerciales des fabricants cités dans ce matériel informatif. Les dites marques et appellations commerciales ne sont mentionnées que dans un but d'illustration de leur utilisation et d'information quant à l'usage correct du produit. / 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 invariables, Silca se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'elle retiendra nécessaires et opportunes afin d'améliorer la qualité de 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.

Nouvelle Clé Slot Silca HU106S23 compatible avec Mercedes*

Marque	Modèle	Chassis	De l'année	À l'année	Boutons	Type de clé	Fréquence	Profil Silca
Liste des applications pour HU106S23								
Mercedes*	CLS	C218	2010	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	E-Class	W210	1996	2002	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	E-Class	W211	2002	2009	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	E-Class	W212	2010	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	G-Wagon	W463	2000	2007	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	GLA	X156	2013	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	M-Class	W164	2005	2011	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	M-Class	W166	2011	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	R-Class	W251	2005	2013	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	S-Class	W220	1998	2005	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	S-Class	W221	2005	2013	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	SL	R230	2001	2005	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	SL	R230	2005	2011	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	SLK	R171	2004	2011	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	SLK	R172	2011	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	SLS	R197	2010	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	Sprinter	W906	2006	2018	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	Viano	W639	2003	2014	3	FBS3	433AM**	HU106
Mercedes*	Vito	W639	2003	2014	3	FBS3	433AM**	HU106

** La clé est configurée à 433MHz, mais on peut configurer une fréquence de 315MHz sur les marchés où la chose est permise.

* Silca n'est titulaire d'aucun droit de propriété intellectuelle, ni de licences afférentes aux marques d'automobiles, transpondeurs ou appellations commerciales des fabricants cités dans ce matériel informatif. Les dites marques et appellations commerciales ne sont mentionnées que dans un but d'illustration de leur utilisation et d'information quant à l'usage correct du produit. / 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 invariables, Silca se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'elle retiendra nécessaires et opportunes afin d'améliorer la qualité de 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.