

# BREMI

GERMAN TECHNOLOGY SINCE 1927

## *Ring adaptor*



## Manuale d'uso

Technologie für Sicherheit – Technology for Safety

## Grazie per aver scelto un prodotto BREMI

Il dispositivo **Ring Adaptor** consentire l'utilizzo dei dispositivi EV-SAFE su veicoli elettrici (BEV) e ibridi plug-in (PHEV), dotati di sistemi di rilevamento del meccanismo di bloccaggio del connettore di ricarica.

---

Per garantire la massima compatibilità operativa, si raccomanda l'impiego del Ring Adaptor come configurazione standard su tutti i veicoli.

### Modalità di utilizzo:

1. Montare il Ring Adaptor a pressione sul bordo dell'EV-SaFe

lato connettore Type Assicurarsi che l'anello sia:

2. Correttamente posizionato
  3. Completa battuta
  4. Senza giochi o disallineamenti.
5. Inserito l'EV-SaFe nella presa di ricarica del veicolo, il Ring Adaptor consente l'aggancio del meccanismo di blocco del BMS (Battery Management System), permettendo così l'avvio della ricarica e/o l'attivazione della modalità di messa in sicurezza.



### Note operative:

In contesti di emergenza (es. primo soccorso), qualora il meccanismo di blocco non possa rilasciare il dispositivo EV-SaFe, è prevista l'estrazione forzata del medesimo mediante frattura del Ring Adaptor.

**Nota:** In tali situazioni, l'anello è considerato elemento a perdere.

In condizioni normali, per evitare il danneggiamento o la perdita dell'anello, si raccomanda di interrompere la ricarica premendo l'apposito pulsante di sblocco presente sul veicolo, prima di procedere con l'estrazione del dispositivo EV-SaFe.

La confezione comprende 5 Ring adaptor.

BREMI Fahrzeug-Elektrik GmbH  
Einsteinstr. 1

D-71083 Herrenberg  
+49 7032 955 30 0  
+49 7032 955 30 30

[www.ev-safe.eu](http://www.ev-safe.eu)

REV. 01/25