

# **AC SCHNITZER**

**- Istruzioni di montaggio.**

**Tappetini antiurto**

**- S1000RR dal modello 2019-**



**Codice prodotto.: S700371-F15**

# Note generali!



## AC Schnitzer – S1000RR –

### Note importanti!

È indispensabile leggere le presenti istruzioni di installazione prima di iniziare i lavori di montaggio. AC Schnitzer non si assume alcuna responsabilità per danni causati da un'installazione non corretta!

Le presenti istruzioni di montaggio sono destinate esclusivamente ai concessionari AC Schnitzer o BMW autorizzati. Il gruppo target di queste istruzioni di montaggio è in ogni caso costituito da personale specializzato addestrato per i veicoli BMW con le conoscenze specialistiche e gli strumenti adeguati. Si presuppone la conoscenza delle proprietà e degli standard dei materiali!

I crash pad offerti da AC Schnitzer proteggono il telaio e le parti aggiuntive in caso di "cappottamenti" o di cosiddetti "scivolamenti". Purtroppo, anche questi componenti non sono una garanzia di incidenti senza danni conseguenti. È molto probabile che i crash pad si aggancino a parti sporgenti come cordoli, tombini, marciapiedi, ecc. e cedano alla forza esercitata.

Qualsiasi danno conseguente è di esclusiva responsabilità della persona che ha causato la caduta e non può essere richiesto a AC Schnitzer. -Si prega di informare i clienti di questo fatto!!!

### Montaggio

Tutti i lavori devono essere eseguiti nel rispetto delle norme di sicurezza vigenti (ad es. occhiali di protezione).

### Verniciatura

- non applicabile!

### Tempo di installazione ( 1 AW = 5 minuti )

Il tempo di installazione è di circa 4 AW, che può variare a seconda delle condizioni e dell'equipaggiamento del veicolo.

### Tempo di verniciatura ( 1 AW = 5 minuti )

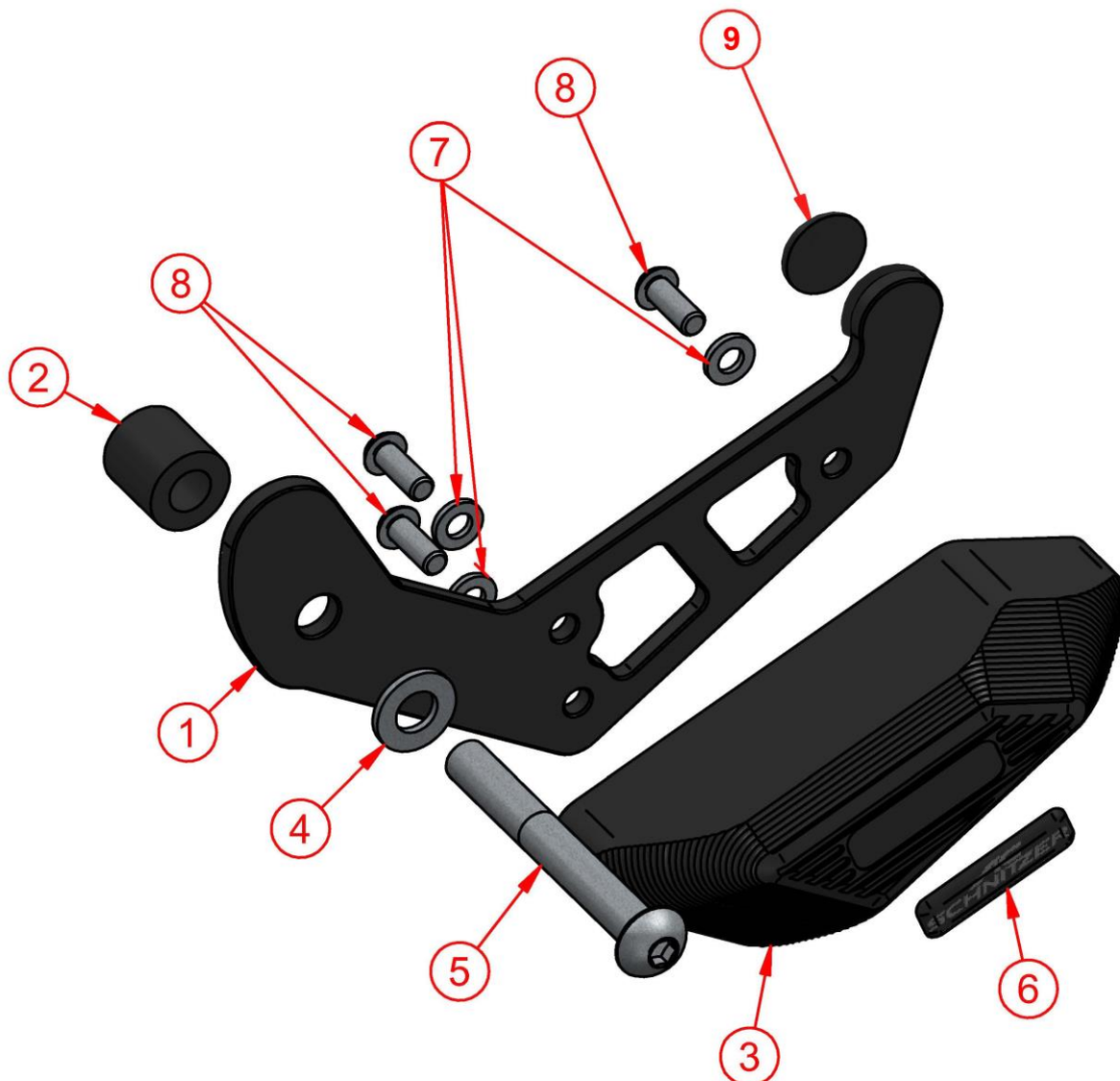
- non applicabile.

### Strumenti necessari

- Chiave Torx
- Chiave a brugola
- Chiave dinamometrica

# Componenti forniti

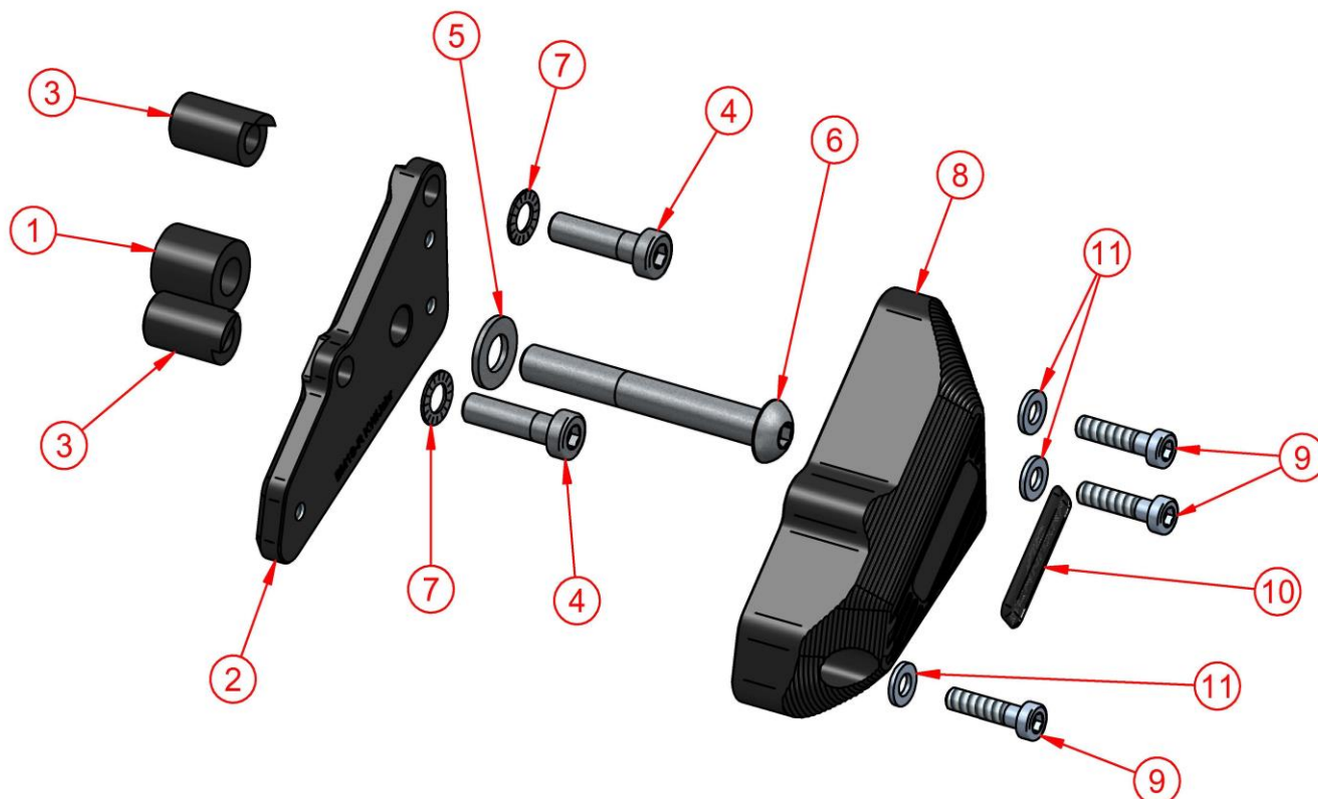
Lato sinistro



Pos.	Titel	Anzahl
1	<b>Halter</b> Sturzpad L BM1S	1
2	<b>Distanzhülse</b> Ø10,5 x Ø20 x 20 BM1S	1
3	Sturzpad L BM1S	1
4	Scheibe DIN 125 - A 10,5	1
5	<b>Sechskantschraube</b> DIN 931 - M10 x 80	1
6	Logopin ACS 40x12	1
7	Scheibe DIN 125 - A 6,4 x 12	3
8	<b>Linsenkopfschraube</b> ISO 7380 - M6 x 16	3
9	<b>Antivibrations</b> Klebescheibe	1

# Componenti forniti

Lato destro



Pos.	Titel	Anzahl
1	<b>Distanzhülse</b> Ø10,5 x Ø20 x 20 BM1S	1
2	<b>Halter</b> Sturzpad R BM1S	1
3	Verdrehsicherung BS BM1S	2
4	Zylinderschraube DIN 6912 - M8x30	2
5	Scheibe DIN 125 - A 10,5	1
6	<b>Sechskantschraube</b> ISO 7380 - M10 x 80	1
7	Fächerscheibe DIN 6798-A 8,4	2
8	Sturzpad R BM1S	1
9	Zylinderschraube DIN 6912 - M6x25	3
10	Logopin ACS 40x12	1
11	Scheibe DIN 125 - A 6,4	3

# Istruzioni di montaggio

**AC  
SCHNITZER**

## AC Schnitzer

### Montaggio

#### Lato destro:

Allentare e rimuovere la vite di fissaggio del motore (non verrà più utilizzata).



Inserire le viti a testa cilindrica con rondelle in dotazione attraverso la piastra di base / il supporto, inserire i dispositivi anti-torsione nella scanalatura e fissarli in modo che possano essere spostati.



Inserire il manicotto distanziatore in dotazione nel telaio.



Posizionare la piastra di base/il supporto tra il telaio con la rondella e la vite in dotazione.

Serrare i due bloccaggi antirotazione -18 Nm.

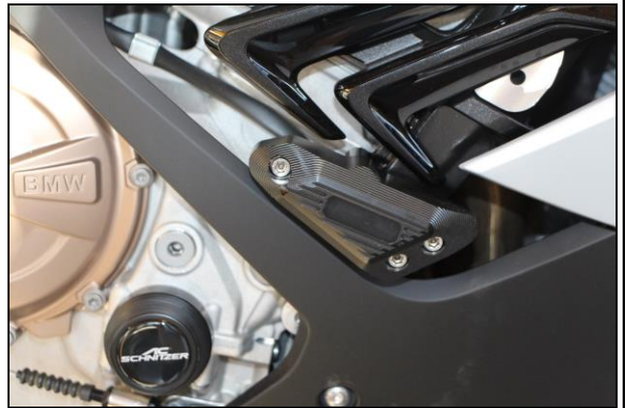
Serrare la vite di fissaggio del motore -60 Nm.



## AC Schnitzer

### Montaggio

Fissare il crash pad alla piastra di base/supporto con le tre viti a testa cilindrica e le rondelle in dotazione -8 Nm.



Pulire l'incavo del crash pad, inserire l'adesivo e premerlo saldamente in posizione.



### Lato sinistro:

Inserire le tre viti a testa cilindrica con rondelle attraverso la piastra di base/il supporto. Fissare il crash pad alla piastra di base / al supporto -2,5 Nm.



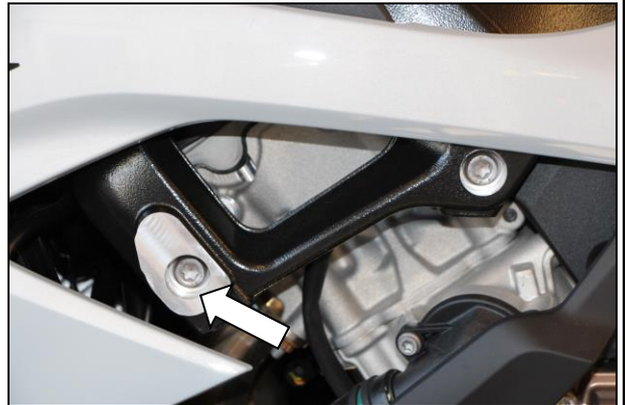
Incollare il cuscinetto adesivo antivibrazioni alla piastra di base/supporto come illustrato.

## AC Schnitzer

### Nota:

Per un migliore montaggio, allentare la carenatura laterale per creare spazio nell'area di montaggio.

Allentare e rimuovere la vite di fissaggio del motore anteriore sul lato sinistro (non verrà riutilizzata).



Inserire i manicotti distanziali in dotazione nel telaio.



Posizionare la piastra di base/il supporto sul telaio del veicolo.



Inserire la piastra di base/staffa nel punto di montaggio posteriore del motore nel foro e nel punto di montaggio anteriore con la rondella e avvitare il telaio a -60 Nm.



## AC Schnitzer

Applicare il coperchio a vite in dotazione.



Pulire l'incavo del cuscinetto e inserire l'adesivo, premendolo saldamente in posizione.



Con riserva di errori e modifiche e di ulteriori sviluppi tecnici!

Montageanleitung Nr.: S700371-F15 / Stand: 19.01.2023 / REV01

AC Schnitzer - automobile Technik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300