



Cod. AA.02.00962.001.002 - Protezione iniezione lato DX per Bmw R1200ADV. - M.Y. 10-13 - silver

Cod. AA.02.01282.001.002 - Protezione iniezione lato DX per Bmw R1200ADV. - M.Y. 10-13 - black

Gentile cliente, La ringraziamo per aver scelto un prodotto Twalcom®. La scelta dei materiali e le caratteristiche dei componenti derivano da lunghi test di prova che hanno permesso di giungere alla realizzazione di prodotti estremamente affidabili, robusti e funzionali. Nel tempo e nel corso dei brevi o lunghi viaggi che effettuerà siamo sicuri che apprezzerà il prodotto che ha scelto e si sorprenderà di come sia diventato indispensabile. La consigliamo di leggere attentamente le istruzioni per il montaggio e l'uso al fine di poter sfruttare al meglio le caratteristiche del prodotto e comprenderne la potenzialità. La totale protezione offerta al radiatore e la rapidità di smontaggio e rimontaggio della protezione radiatore sapranno farsi apprezzare nel tempo.

PRIMA DELL'USO - Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni contenute in questo libretto. Esse contengono avvertenze importanti per l'uso, la sicurezza e la manutenzione dell'accessorio che avete acquistato. Conservare sempre queste istruzioni a portata di mano e qualora se ne presentasse l'occasione, passare il libretto al prossimo proprietario dell'accessorio. Considerato che non esistono leggi specifiche di riferimento per questo tipo di prodotto, riteniamo che il prodotto che ha acquistato sia sicuro e pensato, progettato e costruito nel miglior modo possibile.

AVVERTENZE GENERALI - Le presenti istruzioni di montaggio rappresentano solo una serie di consigli per di montaggio. Non si assumono responsabilità per danni provocati o comunque causati da un montaggio errato. Non si assumono responsabilità per danni provocati o comunque causati da un uso errato e per impieghi diversi da quello previsto. Qualora non si desiderasse conservare l'imballaggio, provvedere al corretto e differenziato smaltimento dello stesso.

| Caratteristiche tecniche | | | | |
|---|--------------|---|--------|------------------------------------|
| Protezione iniezione lato DX R1200ADV M.Y. 2010-12 | | Protezione iniezione in Peralluman con anodizzazione speciale in colore silver fascetta in acciaio inox Aisi 304 -- viti in dotazione in acciaio inox. | | |
| Peso complessivo | | Kg. 0,065 | | |
| Distinta base e descrizione particolari | | | | |
| N° | Cod. | Descrizione | N° pz. | Chiavi necessarie per il montaggio |
| 1 | P-000885/944 | Protezione iniezione - R1200ADV M.Y. 2010/12 - DX - Silver/Black | 1 | |
| 2 | P-001161 | Fascetta inox ø 20 - Tipo D1 | 1 | |
| 3 | P-000279 | Rondella nylon Bul 6,2 x 14 x 1,0 | 1 | |
| 4 | P-000113 | Vite Torx Inox (TB+R) 6 MA x 20 | 1 | Torx 30 |
| 5 | P-000297 | Clips di serraggio 6 MA | 1 | |
| 6 | P-000044 | Vite Torx Inox (TC) 6 MA x 25 | 1 | Torx 30 |
| 7 | P-000045 | Rondella Inox ø 12 mm. foro ø 6.5 mm. | 1 | |

INDICAZIONI GENERALI PER IL MONTAGGIO - Prima di procedere al montaggio della protezione iniezione lato DX, verificare che tutti i componenti indicati nella distinta base siano presenti nella confezione e preparare le chiavi necessarie al montaggio dell'accessorio acquistato. Prima di procedere al montaggio del nuovo prodotto assicurarsi che la moto sia posizionata in modo stabile e sicuro, in luogo idoneo ed a temperatura ambiente. Nel caso specifico le plastiche della moto non devono essere ne troppo calde, ne troppo fredde.

Alcune viti in dotazione e/o i dadi autobloccanti hanno un particolare trattamento frena-filetti per evitare che le vibrazioni della moto possano svitarle. Per non perdere la loro peculiarità devono essere posizionate ed avvitate una sola volta.

Per il montaggio della protezione iniezione lato DX è necessario smontare il fianchetto laterale DX in nylon nero (Torx 25). Una volta smontato il fianchetto, inserire la clips di serraggio 6MA sulla fascetta in acciaio inox come da foto 1. Inserire la fascetta e la relativa clips di serraggio direttamente sul tubo orizzontale del telaio subito dopo la staffa di fissaggio della tubazione ABS con la clips rivolta verso l'interno e comunque come da foto 2 (nel particolare caso della foto 2 si tratta di una ADV senza impianto ABS). Svitare ora la vite superiore di fissaggio del paracilindri DX facendo attenzione a non fare cadere il distanziale all'interno del paracilindri stesso. Posizionare la protezione iniezione in alluminio (particolare n. 1) e improntare senza serrare completamente la vite Torx 6 x 25 e la relativa rondella in dotazione. Improntare ora la vite Torx 6 x 20 e la relativa rondella in nylon nella clips di serraggio. Una volta verificato il corretto posizionamento del tutto serrare definitivamente; foto 3. Completare ora inserendo il fianchetto in nylon nero.

E' possibile montare la protezione iniezione sia in abbinamento al paracilindri originale che al Paracilindri RAID cod. AA.02.00961.001.003 da noi prodotto. Il Paracilindri Raid per R1200GS/ADV M.Y.2010/12 eccezionalmente robusto e dal design aggressivo, è il naturale abbinamento alla protezione iniezione per la vostra ADV. Foto 4-5.

PULIZIA E MANUTENZIONE - Per la pulizia non sono indispensabili particolari accorgimenti salvo l'uso di prodotti abrasivi. L'uso di tali materiali è vivamente sconsigliato. Per pulire la protezione in alluminio dallo sporco accumulato in un viaggio e dagli insetti, utilizzare abbondante acqua per ammorbidire ed eliminare lo sporco, poi asciugare con un panno morbido. Non pulire la protezione radiatore a secco. Prima di un lungo viaggio controllare sempre che la protezione sia ben pulita.

NOTE - Per la ricerca continua e per l'ottimizzazione dell'economia di scala, le case costruttrici apportano continue modifiche ai propri prodotti. Inoltre per esigenze commerciali è possibile che moto prodotte per un determinato paese/nazione con specifiche relative al paese di destinazione vengano dirottate in un paese/nazione diversa. Queste moto possono presentare piccole differenze, differenze che potrebbero rendere difficoltoso il montaggio di alcuni accessori. Nonostante Twalcom® cerchi di aggiornare ed adeguare la propria produzione alle modifiche effettuate è possibile che il prodotto possa presentare difficoltà di montaggio. Ce ne scusiamo.

Foto. 1



Foto. 2



Foto. 3



Foto. 4

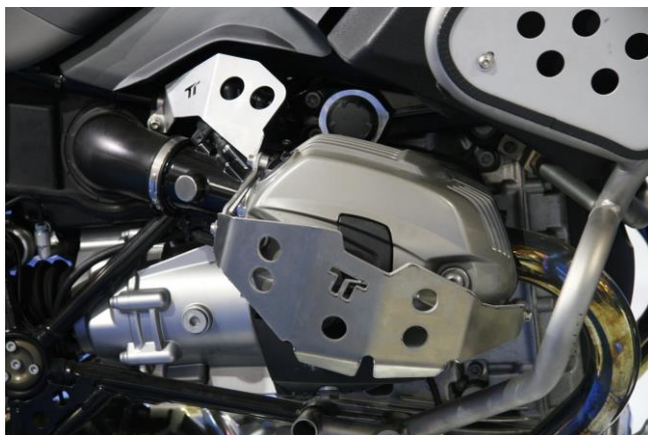


Foto. 5

