



CATALOGO
HONDA

ITA

SPS CARBON TITANIUM Codice: HOSPS1100T-AB

- Terminale SPS CARBON TITANIO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON BLACK Codice: HOSPS1100C-AB

- Terminale SPS CARBON ACCIAIO CERAMIZZATO NERO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON SATINATO Codice: HOSPS1100S-AB

- Terminale SPS CARBON ACCIAIO SATINATO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON è dotato di un bellissimo finale in fibra di carbonio che va a rivestire il beccuccio idroformato in acciaio. Omologato Euro 5, ha la cover para calore in fibra di carbonio, il raccordo slip-on, il logo inciso al laser ed è disponibile in tre diversi materiali: titanio, acciaio satinato, acciaio ceramizzato nero. Scarico con doppia uscita dei gas di scarico, involucro ottagonale, beccuccio interno ovoidale con doppio Db-Killer estraibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE
- Doppia uscita dei gas di scarico
- DBK estraibili
- Involucro ottagonale
- Beccuccio ovoidale ottenuto mediante idroformatura
- Involucro: titanio, inox satinato, inox con trattamento ceramico nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- Finale di uscita in fibra di carbonio
- Cover in fibra di carbonio
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 2.400 gr (versione in titanio senza raccordo)

EXHAUST SERVO ELIMINATOR (ONLY FOR RACE PARTS)

ESE - MODULO PER ESCLUSIONE VALVOLA DI SCARICO

Consente la rimozione della valvola parzializzatrice allo scarico senza trasmettere l'errore alla centralina.

Codice: ESHO1100



4-TRACK R TITANIUM Codice: HO4TR1100T-AB

- Terminale 4-TRACK R TITANIO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



4-TRACK R BLACK Codice: HO4TR1100C-AB

- Terminale 4-TRACK R ACCIAIO CERAMIZZATO NERO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



4-TRACK R SATINATO Codice: HO4TR1100S-AB

- Terminale 4-TRACK R ACCIAIO SATINATO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



Il 4-TRACK R dedicato all'AFRICA TWIN 1100 ama i grandi spazi e l'avventura. Testato a lungo al banco e su tutte le strade (ON e OFF), rende ancora più aggressivo il carattere della nuova CRF, che si esalta ai bassi e medi regimi, garantendo massima affidabilità in qualsiasi situazione oltre a migliorarne le performance dinamiche grazie a un posteriore più leggero e snello. 4-TRACK R è omologato Euro 5, ha la over para calore in carbonio, il raccordo slip-on, il fondello di forma ottagonale, un beccuccio idroformato senza saldature e un corpo silenziatore con logo Hp Corse inciso al laser. Disponibile in tre diversi materiali: titanio, acciaio satinato, acciaio ceramizzato nero. Doppio Db-Killer estraibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Omologato Euro 5 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE
- Doppia uscita dei gas di scarico
- DBK estraibili
- Involucro ottagonale
- Beccuccio ovoidale ottenuto mediante idroformatura
- Involucro: titanio, inox satinato, inox con trattamento ceramico nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- Cover in fibra di carbonio
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 2.400 gr (versione in titanio senza raccordo)

EXHAUST SERVO ELIMINATOR

ESE - MODULO PER ESCLUSIONE VALVOLA DI SCARICO (ONLY FOR RACE PARTS)

Consente la rimozione della valvola parzializzatrice allo scarico senza trasmettere l'errore alla centralina.

Codice: ESHO1100



SPS CARBON TITANIUM Codice: HOSPS1022T-AB

- Terminale SPS CARBON TITANIO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON BLACK Codice: HOSPS1022C-AB

- Terminale SPS CARBON ACCIAIO CERAMIZZATO NERO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON SATINATO Codice: HOSPS1022TS-AB

- Terminale SPS CARBON ACCIAIO SATINATO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



SPS CARBON è dotato di un bellissimo finale in fibra di carbonio che va a rivestirne il beccuccio idroformato in acciaio. Omologato Euro 4, ha la cover para calore in fibra di carbonio, il raccordo slip-on, il logo inciso al laser ed è disponibile in tre diversi materiali: titanio, acciaio satinato, acciaio ceramizzato nero. Scarico con doppia uscita dei gas di scarico, involucro ottagonale, beccuccio interno ovoidale con doppio DB-Killer estraibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE
- Doppia uscita dei gas di scarico
- DBK estraibili
- Involucro ottagonale
- Beccuccio ovoidale ottenuto mediante idroformatura
- Involucro: titanio, inox satinato, inox con trattamento ceramico nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- Finale di uscita in fibra di carbonio
- Cover in fibra di carbonio
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 2.400 gr (versione in titanio senza raccordo)



TITANIO Cod.: HOSPS1022T-AB



BLACK Cod.: HOSPS1022C-AB



INOX Cod.: HOSPS1022S-AB



4-TRACK R TITANIUM Codice: HO4TR1022T-AB

- Terminale 4-TRACK TITANIO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



4-TRACK R BLACK Codice: HO4TR1022C-AB

- Terminale 4-TRACK CERAMIZZATO NERO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



4-TRACK R SATINATO Codice: HO4TR1022S-AB

- Terminale 4-TRACK ACCIAIO SATINATO
- DBK estraibili
- Hydroformig Technology
- Cover para-calore in carbonio
- Raccordo slip-on
- Laser logo
- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE



Il 4-TRACK R dedicato all'AFRICA TWIN 1000 ama i grandi spazi e l'avventura. Testato a lungo al banco e su tutte le strade (ON e OFF), rende ancora più aggressivo il carattere della nuova CRF, che si esalta ai bassi e medi regimi, garantendo massima affidabilità in qualsiasi situazione oltre a migliorarne le performance dinamiche grazie a un posteriore più leggero e snello. 4-TRACK R è omologato Euro 4, ha la over para calore in carbonio, il raccordo slip-on, il fondello di forma ottagonale, un beccuccio idroformato senza saldature e un corpo silenziatore con logo Hp Corse inciso al laser. Disponibile in tre diversi materiali: titanio, acciaio satinato, acciaio ceramizzato nero. Doppio Db-Killer estraibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Omologato Euro 4 - Direttiva 134/2014 CE 2018/295 CE
- Doppia uscita dei gas di scarico
- DBK estraibili
- Involucro ottagonale
- Beccuccio ovoidale ottenuto mediante idroformatura
- Involucro: titanio, inox satinato, inox con trattamento ceramico nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- Finale di uscita in fibra di carbonio
- Cover in fibra di carbonio
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 2.400 gr (versione in titanio senza raccordo)



TITANIO Cod.: HOSPS1022T-AB



BLACK Cod.: HOSPS1022C-AB

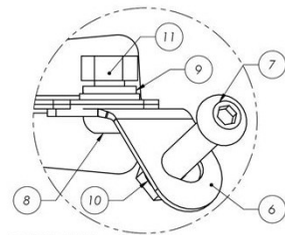


INOX Cod.: HOSPS1022S-AB

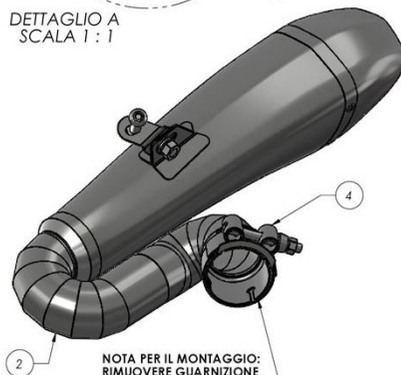
HYDROFORM

- Terminale HYDROFORM
- Raccordo slip-on settoriale saldato a mano
- Db-killer estraibile
- Logo inciso al laser
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°

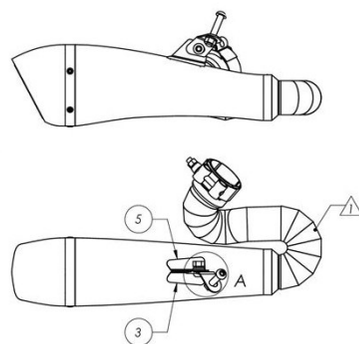
ACCIAIO SATINATO Codice: HOHY1011-AB
ACCIAIO CERAMIZZATO NERO: Codice HOHY1011BLACK-AB



DETTAGLIO A
SCALA 1 : 1



NOTA PER IL MONTAGGIO:
RIMUOVERE GUARNIZIONE
IN GRAFITE ORIGINALE



HYDROFORM

- Terminale HYDROFORM
- Raccordo slip-on saldato a mano
- Db-killer estraibile
- Logo inciso al laser
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°



ACCIAIO CERAMIZZATO NERO Codice: HOHY1017BLACK-AB



ACCIAIO SATINATO Codice: HOHY1017-AB

HYDROFORM

- Terminale HYDROFORM
- Raccordo slip-on diametro 60 (mantiene il catalizzatore originale)
- Db-killer estraibile
- Logo inciso al laser
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°



ACCIAIO SATINATO Codice: HOHY1014BLACK-AB



ACCIAIO CERAMIZZATO NERO Codice: HOHY1014BLACK-AB

RACCORDO DECATALIZZATO 2 IN 1

- RACCORDO DECATALIZZATO 2 IN 1 SLIP-ON
- Raccordo Racing 2 in 1 (MONTA SOLO CON SCARICO HP CORSE HYDROFORM)
- Kit di montaggio
- Attacco Slip-On con molla
- Saldature artigianali a Tig
- Attacco sonda lambda originale



CONFIGURAZIONE TERMINALE HYDROFORM +
RACCORDO 2 IN 1 DECATALIZZATO



ACCIAIO SATINATO Codice: HOHY1014-AC



ACCIAIO CERAMIZZATO NERO Codice: HOHY1014BLACK-AC

HYDROFORM

- Terminale HYDROFORM ACCIAIO SATINATO
- Raccordo racing settoriale saldato artigianalmente decatalizzato
- DB-Killer estraibile
- DB-Killer racing aggiuntivo in dotazione
- Omologato emissioni acustiche
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°



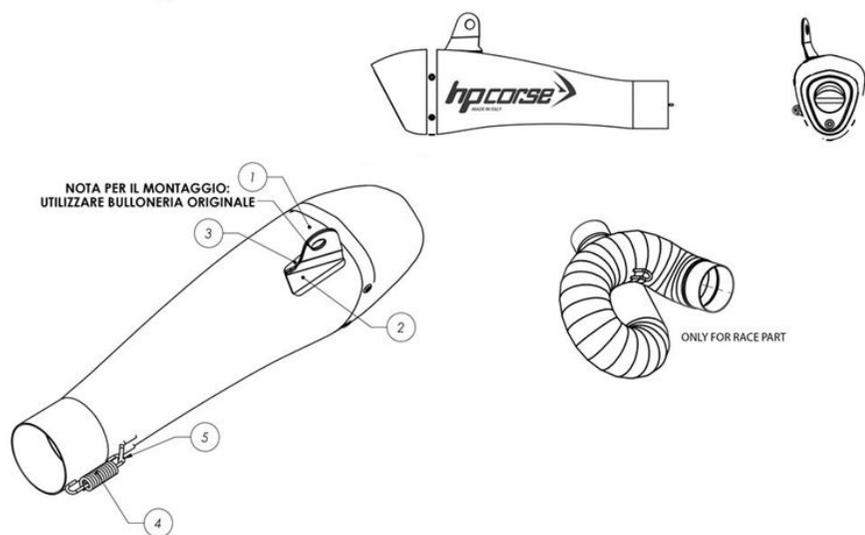
Codice: HOHY1012-AB



Per HONDA CB 1000 RR HYDROFORM LINE con sistema di attacco slip-on e raccordo a "S" a passaggio basso. Il terminale ha il corpo in acciaio inox satinato e un raccordo a settori saldato manualmente mediante tecnologia TIG. Omologato E3 per le emissioni acustiche, HYDROFORM è provvisto di DB-Killer omologato estraibile e viene fornito con un secondo db-killer Performance per esaltare al meglio le prestazioni e le doti sportive della Maxi di casa HONDA.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Scarico con omologazione E3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°
- Tecnologia impiegata: idroformatura
- Materiale involucro: acciaio a spessore variabile 0.5/0,8 mm
- Finiture superficiali: satinato
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- DBK estraibile con camera assorbimento acustico supplementare
- Raccordo settoriale saldato artigianalmente
- DBK Performance diametro 40 in dotazione
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 1.140 gr (senza DBK e raccordo)



HYDROFORM

- Terminale HYDROFORM
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°
- Tecnologia impiegata: idroformatura
- Materiale involucro: acciaio a spessore variabile 0.5/0,8 mm
- Finiture superficiali: satinato e con trattamento ceramico nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- DBK estraibile con camera assorbimento acustico supplementare
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 1.140 gr (senza DBK e raccordo)



ACCIAIO SATINATO Codice: HOHY1016-AB



ACCIAIO CERAMIZZATO NERO Codice: HOHY1016BLACK-AB

EVOXTREME 260

- Terminale EVOXTREME 260 MM
- Omologato Euro 3 - Direttiva 97/24 CE 2013/60 CE cap. 9°
- Tecnologia impiegata: deformazione plastica
- Involucro a sezione variabile in acciaio inox lunghezza 260 mm
- Finiture superficiali: satinato e satinato nero
- Materiale fonoassorbente ad alto potere assorbimento acustico
- DBK estraibile
- Rivetti in acciaio inox a tenuta stagna
- Logo inciso al raggio laser
- Peso 1.2000 gr (senza DBK e raccordo)



ACCIAIO SATINATO Codice: HOEVO2616S-AB



ACCIAIO NERO Codice: HOEVO2616B-AB



HP CORSE s.r.l.

C.F. P.I. 02668231208

Administrative headquarters and offices

Via Romitino 11-2, 40055 Castenaso (BOLOGNA)



By Steelform s.r.l.

C.F. P.I. 01698860309

Registered office

Via Max Piccini, 16-33061 RIVIGNANO-TEOR (UD)

Administrative headquarters and offices

Via Udine, 60-33061 RIVIGNANO-TEOR (UD)

www.hpcorse.com

info@hpcorse.com

commerciale@hpcorse.com

Tel. +39 0432 822 200

Fax +39 0432 822 231

WhatsApp +393290072274

