

Comparatif échappements 900 XJ

Modèles 4 en 2

Yamaha Origine

Prix 201€
Poids 3580gr (pièce)

BSM Classic

www.bsm-auspuff.de
Prix 319€ (paire)
Poids 3040gr (pièce)
Caractéristiques : ligne différente, sortie plus volumineuse. Léger gain de puissance 7c/v entre 7000et 8000tr/m, couple amélioré de 3Nm dans la même plage d emploi

BSM Future

Prix 569€ (paire)
Poids 2880 gr (pièce)
Caractéristiques : Belle ligne, plus fine, gain de 4DB, même données techniques que le modèle « BSM Classic »

JAMA. Inox

www.so.products.com
Prix. 382€
Poids 2440 (pièce)
Caractéristiques :Pas de différence de puissance, suit fidèlement la ligne originale.

MARVING Master

www.daniele-moto.de
Prix 229 € (paire)
Poids 2580 gr (pièce)
Caractéristiques : Plus bruyants et ne suivant pas la ligne d origine, pas de gain de puissance.

MIVV

www.mivv.it
Prix 219€
Poids 2580 gr (pièce)
Caractéristiques : Belle ligne copie de l originale, gain de puissance appréciable + 3 cv et 5Nm entre 7000T/m et 8200 T/M

SITO

www.sito.de
Prix 249€ (paire)
Poids2850 gr(pièce)
Caractéristiques : très bonne finition, belle ligne, gain de puissance minimal .

Modèles 4en 1

BSM Classic

Prix 389 € (complet)
Caractéristiques : pot échappement volumineux, forte perte de puissance - 9 cv entre 7200 et 9000 t/m. léger gain de poids.

MARSHALL Deeptone

www.so.products.com
Prix 289 € (complet)
Caractéristiques : même puissance, mais un trou entre 4000 et 6000 trs/mn, chute du couple de 10 Nm !!!;

MARVING

www.daniele.moto.de
Prix 439 € (complet)
Caractéristiques : Belle ligne , fine, mais restreint la puissance !! Perte de 15 cv et le couple chute a partir de 4000 trs/mn ceci de 12 Nm !!!

MOTAD

www.mgh.bikes.de
Prix 349 € (complet)
Belle ligne fine , gain de couple a 7000t/m de 5 Nm, Perte de 6 cv à 8750 T/m.