

Manhart holt 870 Newtonmeter aus dem BMW M5

Auf Basis des BMW M5 F90 bietet der Wuppertaler Tuner Manhart einen BMW 5er mit 723 PS an. Die durch einen 4,4-Liter-Biturbo-V8-Motor mit Zusatz-ECU angetriebene Limousine soll 870 Newtonmeter Drehmoment leisten. Das Basisfahrzeug ist mit KW-Gewindefedern tiefergelegt und mit 21-Zoll-Manhart-Leichtmetallfelgen bestückt. Eine Edelstahlabgasanlage lässt sich per Knopfdruck im Klang drosseln. Weitere optische Erkennungsmerkmale sind die Karosserieteile wie Frontspoiler, Heckspoiler und Diffusor, die aus Vollcarbon angefertigt wurden.

Der Manhart MH5 soll die Alltagstauglichkeit einer Reiselimousine mit der Leistung eines Supersportwagens vereinen. Durch das Dekor mit mattem Außenkleid und Goldelementen gelingt jedenfalls schon einmal der dramatische Auftritt.

Der Manhart MH5 ist auf Youtube in einem kurzen Präsentationsvideo zu sehen:
<https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=r91odRW37VQ>

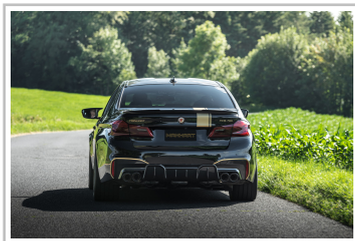
(ampnet/deg)

Bilder zum Artikel



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart



Manhart MH5 700.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Manhart
