## VM 300 SX MOTARD

FOTO 33-34-35-36-37-38
PREZZO 13790,00€ IVATO
CILINDRATA 293,2 CC
PESO A SECCO 99kg
MARCA VM RACING
MODELLO VM 300 SX
CATEGORIA Supermotard
ALLESTIMENTO VM 300SX
INIZIO PRODUZIONE 2024
FINE PRODUZIONE 2025
GARANZIA VM 1 anno
ALTEZZA MINIMA DA TERRA 354mm
ALTEZZA SELLA DA TERRA MIN 958mm
PESO A SECCO 99,4 kg
MOTORE
CILINDRATA 293,2 GC
TIPO MOTORE termico
TEMPI 2
CILINDRI 1
AVVIAMENTO Elettrico
ALIMENTAZIONE Iniezione
ALESAGGIO 72mm

CORSA 72mm MINISIONE Multidisco MAPPE MOTORE 2  EMISSIONI Non specificato DEPOTENZIATA SI TIPOLOGIA CAMBIO Meccanico NUMERO MARCE 5  PRESENZA RETROMARCIA No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 160/60/17 BATTERIA Ioni di litio CAPACITA' 12.8V / 2ah TELAIO TELIAIO T	
Multidisco MAPPE MOTORE 2 2 EMISSIONI Non specificato DEPOTENZIATA SI TIPOLOGIA CAMBIO Meccanico NUMERO MARCE 5 PRESENZA RETROMARCIA No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 180/80/17 BATTERIA loni di lito CAPACITA' 12,8V / 2ah TELAIO Telaica at traliccio centrale con doppia culla acciaio 25Cr/Mo4 SOSPENSIONE ANTERIORE 5CURSIONE ANTERIORE 310mm ESCURSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
2 EMISSIONI Non specificato DEPOTENZIATA Si TIPOLOGIA CAMBIO Meccanico NUMERO MARCE 5 PRESENZA RETROMARCIA NO CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 180/60/17 BATTERIA loni dil litio CAPACITA' 12,8V / 2ah TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25Cr/Mo4 SOSPENSIONE ANTERIORE 510mm ESCURSIONE POSTERIORE 310mm ESCURSIONE POSTERIORE 310mm ESCURSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
Non specificato DEPOTENZIATA SI TIPOLOGIA CAMBIO Meccanico NUMERO MARCE S PRESENZA RETROMARCIA No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 160/60/17 BATTERIA Ioni di litio CAPACITA' 12,8V / 2ah TELAIO TELAIO TELAIO SOSPENSIONE ANTERIORE FOrcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm ESCURSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
SI TIPOLOGIA CAMBIO Meccanico Meccanico Meccanico MIMERO MARCE 5 PRESENZA RETROMARCIA No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA  TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 180/60/17 BATTERIA loni di litio CAPACITA' 12,8 V / 2ah TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4 SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm ESCURSIONE ANTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
Meccanico NUMERO MARCE 5 PRESENZA RETROMARCIA No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 170 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 170 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 180/60/17 BATTERIA loni di Itito CAPACITA' 12,8V / 2ah TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4 SOSPENSIONE ANTERIORE 570CHIA BATTERIORE 670CHIA BATTERIORE FOrcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm ESCURSIONE ANTERIORE 310mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
5 PRESENZA RETROMARCIA NO CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 lt TRASMISSIONE FINALE Catena CICLISTICA  TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17 BATTERIA lori di littio CAPACITA' 12,8V / 2ah TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4 SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm ESCURSIONE ANTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	
No CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE 7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena  CICLISTICA  TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO ANTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA Ioni di litto  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE 510mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
7,2 It TRASMISSIONE FINALE Catena  CICLISTICA  TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 120/70/17 MISURA CERCHIO POSTERIORE 170 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
CICLISTICA  TIPO RUOTE Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17  MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE POSTERIORE 310mm  SOSPENSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
ITIPO RUOTE Raggi  MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17  MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
Raggi MISURA CERCHIO ANTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17  MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA Ioni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	CICLISTICA
17 pollici PNEUMATICO ANTERIORE 120/70/17  MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
120/70/17  MISURA CERCHIO POSTERIORE 17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
17 pollici  PNEUMATICO POSTERIORE 160/60/17  BATTERIA Ioni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
BATTERIA loni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
Ioni di litio  CAPACITA' 12,8V / 2ah  TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
TELAIO Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
Telaio a traliccio centrale con doppia culla acciaio 25CrMo4  SOSPENSIONE ANTERIORE Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
Forcella a steli rovesciati WP XACT-USD (AER) da 48mm  ESCURSIONE ANTERIORE 310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
310mm  ESCURSIONE POSTERIORE 300mm  SOSPENSIONE POSTERIORE	
300mm SOSPENSIONE POSTERIORE	

TIPO FRENO ANTERIORE Disco	
DISCO FRENO ANTERIORE 320mm	
MISURA FRENO POSTERIORE 220mm	
BATTERIA	
BATTERIA Ioni di litio	
CAPACITA' 12,8V / 2ah	