



SETUP 4T

400 PRODUZIONE 2001

DATA	05/02/01	COMPILATO DA	Edmondo Rossi
------	----------	--------------	---------------

MOTORE TIPO	Cross/End	CARB. TIPO	Mikuni TDMR
MATRICOLA		DIAM. DIFF.	40
ALESAGGIO	92,0000	GETTO MAX.	170(165 da provare)
CORSA	60,1000	GETTOMIN.	40
CILINDRATA	399,3188	SPILLO	10E11-50
L (biella)	102,0000	POS. SPILLO	2^tc da alto
Lambda	0,2946	POLV.	P2
Vpms		VARIE Pompa parz.	ugello3,8tappoantisc.
RC		biella82,5 vite9,2	vite aria 1,5 giri
		PAJ	120
		CA	2,0
ALBERO MOTORE	serie	ACCENSIONE TIPO	DUCATI Vol.serie
BILANCIAMENTO	serie	MAPPA	TM16
BIELLA		ANT. PUNTO FISSO	0.5mm.
PISTONE	Asso2seg.cmp.22.8	VARIE	
TESTA	N.1standard		
DIAM.VALV.ASP.	32,0		
DIAM.VALV.SC.	28,0		
DIAM.SEDE ASP.	28,4		
DIAM.SEDE SC.	24,0		
CAMMA ASP.	F1		
CAMMA SC.	F1		
GIOCO ASP.	0,35		
GIOCO SC.	0,35		
FASE ASP.	48° - 83°	SCARICO TIPO	ARROW
FASE SC.	89° - 48°	PRIMARI DIAM.x LUN x	30 x
MAX. ALZ. ASP.	9,45@	SECOND.DIAM.xLUNGH.	
MAX. ALZ. SC.	9,45@	SILENZ. TIPO	ENDURO
INCROCIO		DIAM. ENTR.	
FASE ASP. GIOCO1		DIAM. USC.	
FASE SC. GIOCO1		LUNGHEZZA	

TRASM.PRIM.	19	57	0,3333
CAMBIO	A.P.	A.S.	RAPP.
1^ VEL.	15	27	0,556
2^ VEL.	17	25	0,680
3^ VEL.	19	23	0,826
4^ VEL.	21	21	1,000
5^ VEL.	24	19	1,263
6^ VEL.			#DIV/0!

COMMENTI	pist./canna -0,10-guarn.cil.0,50-cil.60,40
	guarn.testa trilam.0,70-gradino testa 0,4-squish 1,20-spinotto Asso18x11x50
	cammes+bicchierini tratt. CarbonLafer
	biella giapp. lappata