

TEKNISK INFORMASJON

FORD

	XLD(1,6)	XLD(1,8)	FSD	2401
Antall sylindre	4	4	4	4
Volum (Liter/cm3)	1,6/1608	1,8/1753	2,5/2496	2,4/2358
Boring (mm)	80	82,5	93,67	93,672
Slaglengde (mm)	80	82	90,54	85,58
Veivlagre (STD) mm	48,97-48-99	-	59,98 – 60,00	59,98-60
Rammelagre (STD) mm	53,97-53,99	-	69,99 – 70,00	76,98/69,98

MOMENTER I Nm

Topplokksbolter 1 stadie	20-30	20-30	70
Topplokksbolter 2 stadie	76-92	76-92	70
Topplokksbolter 3 stadie	+ 90gr	+ 90gr	+ 90gr
Veivlagre 1 stadie	20-30	20-30	47-60
Veivlagre 2 stadie	+ 60gr	+ 60gr	65-72
Veivlagre 3 stadie	+ 30gr	+ 30gr	-
Rammelager 1 stadie	20-30	27	110-126
Rammelager 2 stadie	+ 60gr	+ 75gr	2 stadie senterbukk 140-155
Rammelager 3 stadie	+ 30gr	ikke	2 stadie resten 126-140
Svinghjulsbolter	-	-	59-67
Reimskive	-	170-190	312-346

ANNEN TEKNISK INFO

Ventilkl. \square kald + varm				
Ventilkl. Eksos	# 0,50mm	# 0,50 mm	# og + 0,38 mm	#+ 0,25-0,35 mm
Ventilkl. Innsug	# 0,35mm	# 0,35 mm	# og + 0,20 mm	#+ 0,25-0,35 mm
Tenningsinnstilling (grader)	Spesialverktøy	Spesialverktøy	Spesialverktøy	Spesialverktøy
Dieselfilter	Motorcraft EFG315	Motorcraft EFG315	Fleetguard FF5198	Fleetguard FF167
Dysespiss		DNOSD 288	6801024	
Åpningstrykk (bar)	140	135-140	260	
Oljetemp max (Celsius)	110	110	110	100
Oljetrykk tomgang (Bar)	1,5	1,5	1	1,5
Oljetrykk normal belastet (Bar)	3-6	3 - 6	2,7-4,8	2,8 – 3,6
Oljefilter	Motorcraft EFL 344	Motorcraft EFL 344	Fleetguard LF 3404	Fleetguard LF 599
Oljefilter kapasitet (Liter)	0,5	0,7	1	1
Oljemengde grunn bunnpanne	5	4,5	7	7

