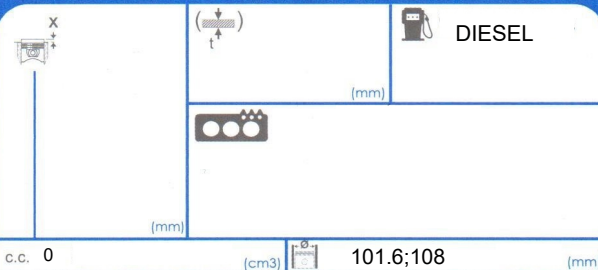


10106500

R010624

JOHN DEERE



1 227;3010;3020;4270D

- 1
 1) 15.6 Kpm
 2) 18 Kpm
 3) <>
 4) 20.4 Kpm

- 1
 1) 112.3 lbft
 2) 129.6 lbft
 3) <>
 4) 146.9 lbft



RETIGHTENING

RETIGHTENING

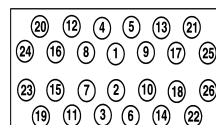
ROUGHNESS



-90° + AFLOJAR 90° Y APRETAR TORNILLO A TORNILLO CON EL PAR Y AFLOJAR TODOS LOS TORNILLOS.

-180° + AFLOJAR TODOS LOS TORNILLOS.

RUN THE ENGINE UNTIL TOTAL OPENING OF THE THERMOSTAT
 LET THE ENGINE COOL DOWN FOR 4 HOURS (WITH OPEN BONNET)
 DRENAGE THE COOLANT AND REFILL WITH COOLANT CIRCUIT
 RODAR EL MOTOR HASTA LA APERTURA TOTAL DEL TERMOSTATO
 DEJAR enfriar el motor cuatro horas (capó abierto)
 ABIR EL TAPÓN DEL VASO DE EXPANSIÓN DEL CIRCUITO DEL AGUA DE refrigeración



TORQUE SEQUENCE

OJUSA IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY UPGRADE
 AFTER THIS DOCUMENT HAD BEEN PRINTED.
 FOR MORE INFO, PLEASE SCAN THIS QR CODE
 OR VISIT OUR WEBSITE www.ojuso.es

OJUSA NO SE RESPONSABILIZA DE CUALQUIER
 ACTUALIZACIÓN POSTERIOR A LA IMPRESIÓN
 DE ESTE DOCUMENTO. PARA MAYOR
 INFORMACIÓN CAPTURE CON SU SMARTPHONE
 EL SIGUIENTE CÓDIGO QR O VISITE NUESTRA
 PÁGINA WEB www.ojuso.es

