

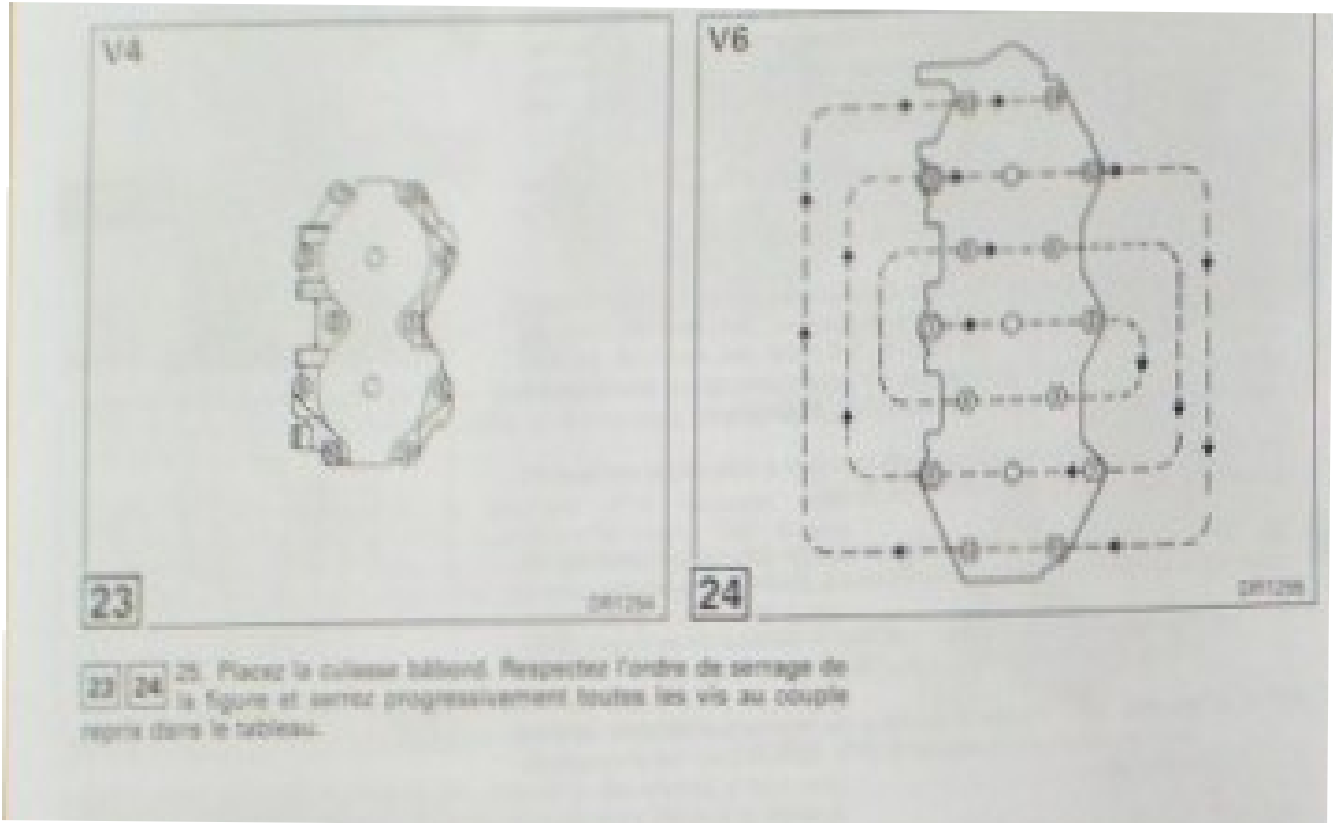
# CARACTÉRISTIQUES D'ENTRETIEN

## Tableau des couples des serrages spéciaux

Description	V4	V6	Adhésif
Vis entre le fourreau d'échappement et le bloc moteur	16-18 ft l b s 22-24 N,m	18-20 ft l b s 25-27 N-m	Gel pour joint OMC
Vis et écrou entre l'adaptateur et le bloc moteur	144-166 ft l b s 16-19 N-m	144-166 ft l b s 16-19 N-m	Gel pour joint OMC
Vis des chapeaux de la culasse	30-32 ft l b s 40-43 N-m	29-31 ft l b s 40-42 N-m	Lubrifiant pour hord- bord
Vis du couvercle de culasse	18-20 in l b s 24-27 N-m	1	joint d'étanchéité
Vis du palier principal du carter	18-20 in l b s 24-27 N-m	80-84 in l b s 7-9 N-m	joint d'étanchéité
Vis du flasque du carter	80-84 in l b s 7-9 N-m	80-84 in l b s 7-9 N-m	*
Vis de flasque de maintien de roulements	98-120 in l b s 11-14 N-m	98-120 in l b s 11-14 N-m	*
Vis de la tête de carter supérieure	96-120 in l b s 11-14 N-m	96-120 in l b s 11-14 N-m	Gel pour joint OMC
Vis de carter de carter inférieur	96-120 in l b s 11-14 N-m	96-120 in l b s 11-14 N-m	Blocage de vis OMC
Vis du couvercle d'échappement	80-84 in l b s 7-9 N-m	80-84 in l b s 7-9 N-m	joint d'étanchéité
Vis de couvercle de dérivation	80-84 in l b s 7-9 N-m	80-84 in l b s 7-9 N-m	joint d'étanchéité
Vis de collecteur d'admission	80-84 in l b s 7-9 N-m	80-84 in l b s 7-9 N-m	*

1 . Modèles 150-155  
175

18-20 ft l b s (24-27 N-m)  
20-22 ft l b s (27-30 N-m)



Vis de la culasse

88 à 155	24-27N-m (18-20 ft l b s)
175	27-30N-m (20-22 ft l b s)

Vis de fourreau d'échappement au bloc moteur

88-110	16-18 ft l b s (22-24 N-m)
150 à 175	15-20 ft l b s (25-27 N-m)