

**MANUEL
DE
REPARATION**

**DATSUN 100A • 120A
SERIE DU MODEL E10
CHASSIS ET CARROSSERIE**

Z·ONE·DATSUN



NISSAN MOTOR CO., LTD.
TOKYO, JAPON

SECTION SE

**EQUIPEMENT
SPECIAL POUR
ENTRETIEN ET
REPARATION**

**OUTILS SPECIAUX POUR
ENTRETIEN ET REPARATION** SE- 1

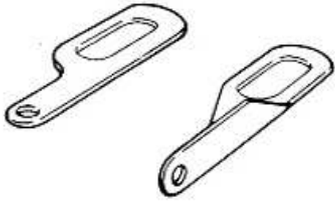
SE

OUTILLAGE SPECIAL

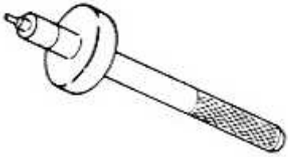
OUTILS SPECIAUX POUR ENTRETIEN ET REPARATION

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
--------------------------	---------------	---------------------------	---------------------	----------------------

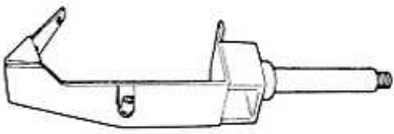
Dépose du moteur

ST19070000 Elingues pour moteur	 SE075	Pour suspendre l'ensemble du moteur	E10 B110	Fig. ER-17
--	--	-------------------------------------	-------------	------------

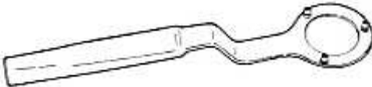
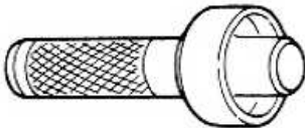
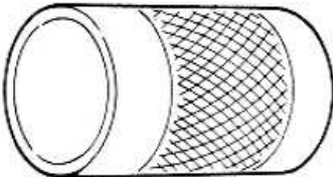
Embrayage

ST20650000 Barre d'alignement d'embrayage	 SE076	Pour centrage du disque d'embrayage	E10	Fig. CL-8 Fig. CL-9
--	--	-------------------------------------	-----	------------------------

Boîte-pont

ST06040000 Adaptateur pour ensemble boîte-pont	 SE077	Pour montage de l'ensemble boîte de vitesses-pont sur le banc de support	E10	Fig. TM-2
---	--	--	-----	-----------

CHASSIS

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
ST32400000 Clé à bride latérale	 <p style="text-align: center;">SE078</p>	Pour dépose de l'écrou de bride latérale	E10	Fig. TM-9 Fig. TM-35
ST33400000 Broche de joint à lèvres	 <p style="text-align: center;">SE079</p>	Pour montage des joints à lèvres	E10	Fig. TM-33 Page TM-11
ST33070000 Extracteur de roulement de carter de différentiel	 <p style="text-align: center;">SE080</p>	Pour dépose des roulements de différentiel. Utiliser avec un extracteur universel.	E10	Fig. TM-20 Page TM-7
ST33200000 Broche à roulements de différentiel	 <p style="text-align: center;">SE081</p>	Pour montage des roulements de différentiel	E10	Fig. TM-25

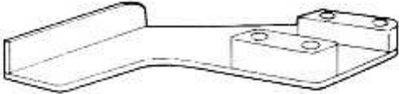
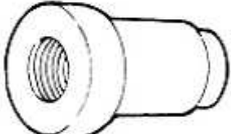
OUTILLAGE SPECIAL

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
<p>ST23540000</p> <p>Chasse-goupille de fourchette</p>	 <p style="text-align: right;">SE082</p>	<p>Pour dépose de la goupille de retenue de fourchette</p>	<p>E10</p>	<p>Page TM-6</p>
<p>ST23100000</p> <p>Guide d'arbre intermédiaire</p>	 <p style="text-align: right;">SE083</p>	<p>Pour montage et démontage de l'arbre intermédiaire</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. TM-16 Fig. TM-34 Page TM-11</p>
<p>ST37750000</p> <p>Broche</p>	 <p style="text-align: right;">SE066</p>	<p>Pour montage du pignon d'entraînement primaire du tube à roulement à billes</p>	<p>E10 510 C30 GC10</p>	<p>Fig. TM-38</p>

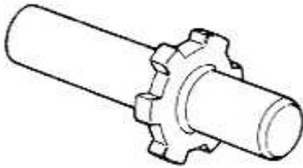
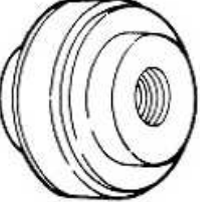
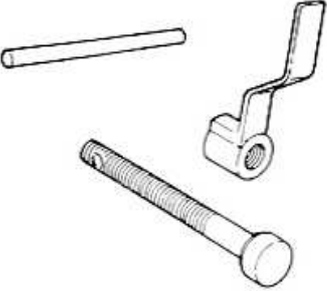
Essieu et suspension avant

<p>ST35651001</p> <p>Compresseur de ressort hélicoïdal</p>	 <p style="text-align: right;">SE062</p>	<p>Pour montage et démontage des ressorts hélicoïdaux</p>	<p>E10 B110 510 C10 GC10 C30 S30</p>	<p>Fig. FA-40</p>
--	---	---	--	-------------------

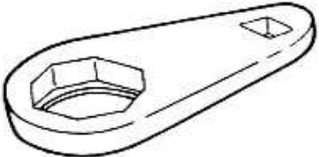
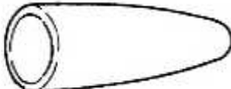
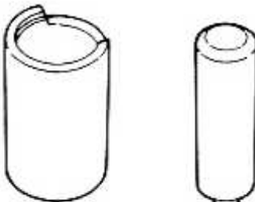
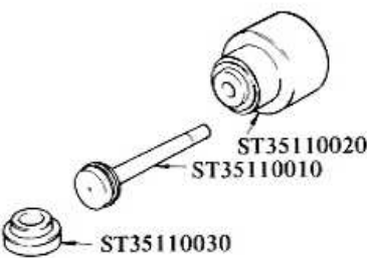
CHASSIS

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
<p>ST35641000</p> <p>Adaptateur pour jambe élastique et levier d'attaque de fusée</p>	 <p style="text-align: center;">SE084</p>	<p>Pour montage et démontage de la jambe élastique</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-39</p>
<p>ST35200000</p> <p>Clé de blocage de moyeu avant</p>	 <p style="text-align: center;">SE085</p>	<p>Pour dépose et démontage de l'écrou de moyeu</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-5</p>
<p>ST35100000</p> <p>Extracteur d'arbre de roue</p>	 <p style="text-align: center;">SE086</p>	<p>Pour dépose des arbres de roues avant</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-7</p>
<p>ST35291000</p> <p>Extracteur de roulement et de moyeu de roue avant</p>	 <p style="text-align: center;">SE087</p>	<p>Pour déposer le moyeu et le roulement de roue avant. Utiliser avec broche ST15250000.</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-15 Fig. FA-17</p>

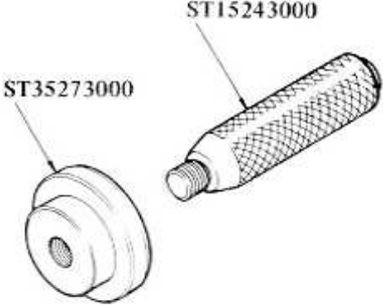
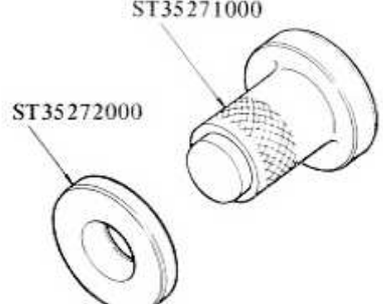
OUTILLAGE SPECIAL

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
<p>ST35880000</p> <p>Clé pour écrou de blocage de roulement de roue AV</p>	 <p style="text-align: center;">SE088</p>	<p>Pour démontage et montage de l'écrou de blocage de roulement de roue avant</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-16 Fig. FA-30</p>
<p>ST27850000</p> <p>Extracteur de rotule</p>	 <p style="text-align: center;">SE089</p>	<p>Pour déposer les rotules de suspension</p>	<p>B110 E10</p>	<p>Fig. FA-54 Page FA-8</p>
<p>ST35281000</p> <p>Outil de montage de roulement et joint à lèvres de roue avant</p>	 <p style="text-align: center;">SE090</p>	<p>Pour mise en place du roulement et du joint à lèvres de roue avant. Utiliser avec broche ST15250000</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-28 Fig. FA-29</p>
<p>ST35210000</p> <p>Outil de montage de moyeu</p>	 <p style="text-align: center;">SE091</p>	<p>Pour monter le moyeu de roue avant</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-32</p>

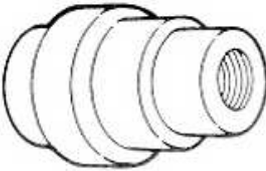
CHASSIS

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
<p>ST35490000</p> <p>Clé à garniture de jambe élastique</p>	 <p style="text-align: center;">SE092</p>	<p>Pour démontage et montage de la garniture de jambe élastique de suspension AV</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-42</p>
<p>ST35550000</p> <p>Guide de garniture</p>	 <p style="text-align: center;">SE093</p>	<p>Guide pour montage de la garniture</p>	<p>E10 B110</p>	<p>Fig. FA-46</p>
<p>ST36730000</p> <p>Ensemble de remplacement de bague</p>	 <p style="text-align: center;">SE094</p>	<p>Pour déposer les bagues de bras de suspension AV</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-52 Fig. RA-20</p>
<p>ST35110000</p> <ul style="list-style-type: none"> — ST35110010 — ST35110020 — ST35110030 <p>Assemblage de réglage pour entretoise de moyeu AV.</p>	 <p style="text-align: center;">SE000</p>	<p>Outil spécial pour entretoise de moyeu AV</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. FA-22 Fig. FA-23 Fig. FA-24 Fig. FA-25 Fig. FA-26</p>

OUTILLAGE SPECIAL

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
<p>ST35273000 Adapteur de repoussoir</p> <p>ST15243000 Tige de repoussoir</p>		<p>Emmanchement de la cuvette de roulement intérieur sur le pivot de fusée</p>	<p>E10</p>	
<p>ST35271000 Broche de joint d'étanchéité d'huile</p> <p>ST35272000 Support de presse</p>		<p>Emmanchement de la cuvette de roulement extérieur en position</p>	<p>E10</p>	

Essieu arrière

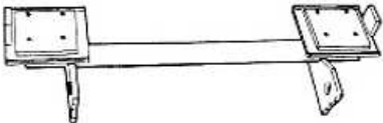
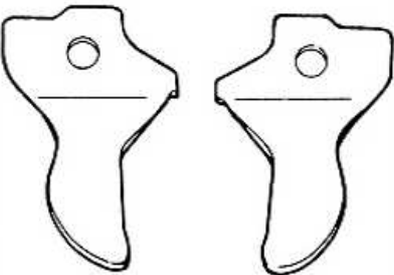
<p>ST37791000</p> <p>Outil de montage de roulement</p>	 <p style="text-align: center;">SE095</p>	<p>Pour montage du roulement de roue arrière. Utiliser avec broche ST15250000.</p>	<p>E10</p>	<p>Fig. RA-5</p>
--	--	--	------------	------------------

Z·ONE·DATSUN

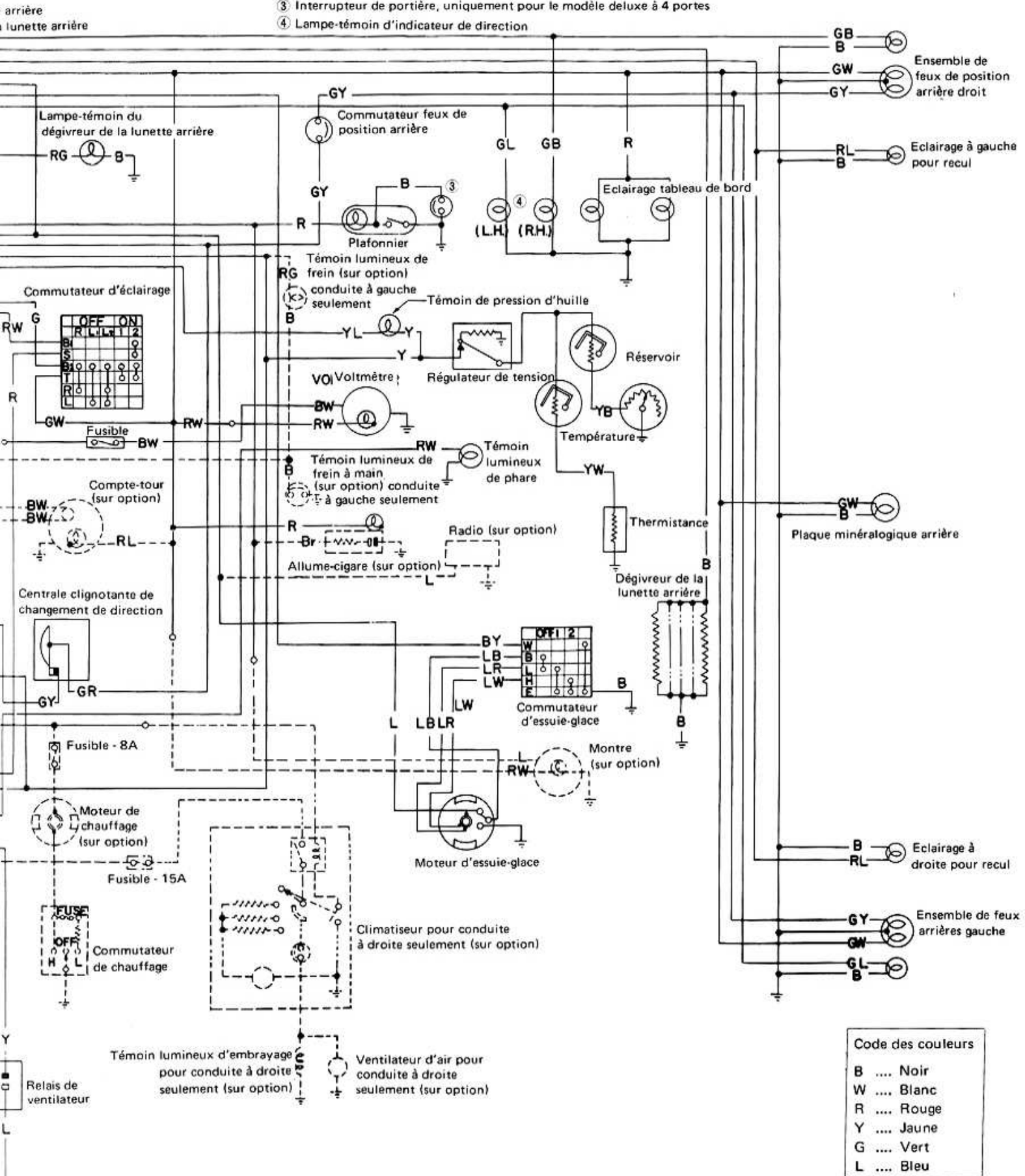
CHASSIS

Numéro et nom de l'outil	Outil spécial	Description d'utilisation	Modèles applicables	Page ou N° de figure
--------------------------	---------------	---------------------------	---------------------	----------------------

Adaptateurs pour levage

<p>LM44400100</p> <p>Adaptateur avant pour cric de garage</p>	 <p>SE096</p>	<p>Adaptateur permettant l'utilisation d'un cric de garage sous le train AV</p>	E10	Fig. GI-13
<p>LM43120100</p> <p>Adaptateur avant pour élévateur pneumatique</p>	 <p>SE097</p>	<p>Adaptateur se plaçant sous l'avant pour utilisation d'un élévateur pneumatique</p>	E10	Fig. GI-14
<p>LM43120200</p> <p>Adaptateur arrière pour élévateur pneumatique</p>	 <p>SE098</p>	<p>Adaptateur se plaçant sous l'arrière pour utilisation d'un élévateur pneumatique</p>	E10	

DE CABLAGE





Z·ONE·DATSUN