

Obsah

| | |
|---------------------------------------------------------------------|----|
| Poděkování | 7 |
| Klasické historické automobily | 9 |
| Posuzování historických automobilů | 13 |
| Požadavky na opravy a renovace historických automobilů | 15 |
| Historické automobily v současném provozu | 17 |
| Osobní automobily Škoda z let 1934-1964 | 22 |
| Předválečný vývoj klasických automobilů Škoda | 23 |
| Přehled osobních automobilů Škoda 1933-1946 | 29 |
| Typová řada Škoda Popular | 31 |
| Typová řada Škoda Rapid | 42 |
| Typové řady Škoda Favorit a Škoda Superb | 46 |
| Vojenské automobily Škoda z let 1934-1945 | 52 |
| Poválečný vývoj klasických automobilů Škoda | 55 |
| Přehled poválečných osobních automobilů Škoda 1946-1964 | 64 |
| Parametry typové řady Škoda 1101 a Škoda 1200 | 65 |
| Sportovně závodní vozy odvozené od typu Š 1101 | 69 |
| Poválečné vojenské automobily Škoda | 71 |
| Parametry typové řady Š 440 a Š 1201 | 73 |
| Sportovnězávodní vozy odvozené od typu Š 440 | 75 |
| Parametry „mezitypů“ k typové řadě Š 440 | 78 |
| Parametry typové řady Š Octavia – model 1959 | 79 |
| Parametry typové řady Š Octavia – model 1961 | 80 |
| Parametry užitkových vozů Š 1202 a Š 1203 | 81 |
| Parametry sportovních verzí Š Octavia TS a Š Octavia 1200 TS | 84 |
| Homologace FIA pro klasické vozy Škoda | 84 |
| Opravy klasických automobilů Škoda z let 1934-1964 | 87 |
| Motory klasických vozů Škoda | 88 |
| Blok motoru a klikové ústrojí | 88 |

KLASICKÉ AUTOMOBILY ŠKODA

| | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|
| Příslušenství bloku motoru | 94 |
| Vývojové změny u bloku motoru a klikového ústrojí | 94 |
| Písty, pístní kroužky a pístní čepy | 95 |
| Hlava válců a ventilové rozvody | 97 |
| Mazací systém motoru | 105 |
| Chladicí systém a topení | 107 |
| Palivový systém a karburátory | 111 |
| Příslušenství motoru | 117 |
| Doporučený postup pro montáž motoru | 118 |
| Utahovací momenty hlavních šroubových spojů | 120 |
| Převodové ústrojí | 121 |
| Spojka | 122 |
| Převodovka s řadicím mechanismem | 123 |
| Spojovací hřídel u typových řad Š 1101, Š 440 a Š Octavia | 127 |
| Spojovací hřídel u typové řady Š 1200 | 128 |
| Rozvodovka s diferenciálem | 128 |
| Podvozek vozidla | 130 |
| Zadní náprava | 131 |
| Přední náprava | 133 |
| Řízení vozu | 135 |
| Pérování vozu | 138 |
| Tlumiče pérování | 139 |
| Brzdový systém | 142 |
| Kola a pneumatiky | 147 |
| Spojkový, brzdový a plynový pedál | 148 |
| Ústřední tlakové mazání podvozku | 148 |
| Elektrická soustava | 150 |
| Dynamobateriové zapalování | 151 |
| Magneťoelektrické zapalování (tzv. magneto) | 156 |
| Elektrický spouštěč (startér) | 157 |
| Odrušení vysokonapěťových kabelů a radiopřijímače | 158 |
| Rozvod elektrických obvodů | 158 |
| Signální obvody | 163 |
| Pomocné kontrolní přístroje a zařízení | 164 |
| Světlomety a světelné obvody | 166 |
| Rám a karoserie | 167 |

| | |
|----------------------|-----|
| Rám vozu | 167 |
| Karoserie vozu | 168 |
| Dodatek | 170 |

| | |
|-----------------------------------------------|------------|
| Seznam tabulek uvedených v knize | 174 |
|-----------------------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|------------|
| Příloha | 175 |
|----------------------|------------|

| | |
|-------------------------|------------|
| Literatura | 183 |
|-------------------------|------------|

| | |
|-----------------------|------------|
| Rejstřík | 185 |
|-----------------------|------------|

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Nabídka odborné literatury | 191 |
|-----------------------------------------|------------|