

Wymagania dla stacji serwisowej BPW

I. Personel:

Stacja Serwisowa zatrudnia co najmniej trzech pracowników przeszkolonych z zakresu napraw osi i zawieszek BPW w BPW Polska. Szkolenie 2-dniowe, które trzeba odnawiać przynajmniej, co dwa lata.

II. Wygląd warsztatu :

Estetyczny wygląd warsztatu z pomieszczeniem socjalnym udostępnionym dla kierowcy podczas naprawy pojazdu.

III. Wyposażenie obowiązkowe:

- 1) Stanowisko robocze o wymiarach min 20 x 4 x 4 m z kanałem,
- 2) Aparat cyfrowy, dostęp do Internetu,
- 3) Klucze i narzędzia ogólnowarsztatowe,
- 4) Klucz dynamometryczny 1000 - 1200 Nm,
- 5) Narzędzia specjalne BPW (BPW Polska zastrzega sobie możliwość zmiany lub uzupełniania poniższego zestawienia):
 - a) Nasadka do kołpaków SW 95 - 03.364.29.02.0,
 - b) Nasadka do kołpaków SW 110 - 03.364.29.03.0,
 - c) Klucz do kołpaków SW 120 – 03.339.05.02.0
 - d) Nasadka ½” 65 do nakrętek koronowych - 03.364.20.03.0,
 - e) Nasadka ½” 80 do nakrętek koronowych - 03.364.24.03.0,
 - f) Nasadka nakrętki osi ECO Plus - 05.364.26.05.0,
 - g) Dźwignia do montażu szczęk hamulcowych - 03.190.46.03.0,
 - h) Ściągacz do dźwigni rozpieraka – 02.4306.15.00,
 - i) Klucz do zakładania pierścieni polaryzacyjnych (ECO Plus 9t) – 16.020.22953,
6. Walizka do naprawy hamulca tarczowego BPW - 99.00.000.9.68
7. Walizka do pomiaru ciśnień w pięciu punktach (producent dowolny)
8. Aktualna wersja oprogramowania do diagnostyki elektronicznych układów hamulcowych EBS naczip i przyczep firm:
 - KNORR-BREMSE,
 - WABCO,
 - HALDEX
9. Powierzone, bądź nabyte na podstawie zakupu przez stację serwisową tablice i inne materiały reklamowe BPW, muszą zostać zamontowane w miejscach łatwo widocznych np. na ścianie frontowej Stacji Serwisowej.
10. Komplet dokumentacji technicznej BPW (otrzymują uczestnicy kursów):
 - instrukcje napraw osi i zawieszek,

- tablice wartości regulacyjnych,
- katalogi części zamiennych osi i zawieszzeń.

IV. Zestaw podstawowych części wg propozycji BPW (pakiet taki proponowany jest z uwzględnieniem atrakcyjnego rabatu handlowego – sprzedaż jednorazowa):

Lp.	Nazwa	Nr katalogowy	Szt.
1	Okładzina hamulcowa T090 - do SN 4218 (nominał)	09.801.07.41.0	3
2	Nit B 8x15/7338	02.5805.80.35	1800
3	Tulejka centrująca	03.112.00.43.0	20
4	Nakrętka koła	03.260.04.12.0	20
5	Nakrętka koła	05.260.54.10.0	20
6	Smar ECO Li-Plus (5kg)	02.1040.47.00	1
7	Amortyzator	02.3722.83.00	6
8	Miech kompletny 36K	05.429.43.41.0	1
9	Miech kompletny 36	05.429.43.51.0	1
10	Miech kompletny 30	05.429.43.20.0	1
11	Miech kompletny 30K	05.429.43.21.0	1
12	Łożysko 32310 (piasta konwencjonalna i Eco-Maxx 6-9t)	02.6406.50.00	6
13	Łożysko 33116 (piasta konwencjonalna i Eco-Maxx 6-9t)	02.6408.80.00	6
14	Łożysko 33118 (piasta konwencjonalna ; Eco-Maxx 10-12t ; Eco-Plus)	02.6408.90.00	6
15	Łożysko 33213 (piasta konwencjonalna ; Eco-Maxx 10-12t ; Eco-Plus)	02.6407.65.00	6
16	Zestaw naprawczy łożyskowania piasty z kołpakiem i nakrętką (typ osi SH./SKH., H./K../N.. 6,5-9t Eco-Maxx od 01/1995)	09.801.02.33.0	2
17	Zestaw naprawczy łożyskowania piasty bez kołpaka i nakrętki (typ osi SH./SKH., H./K../N.. 8-9t Eco-Plus)	09.801.06.26.0	2
18	Zestaw naprawczy łożyskowania piasty z kołpakiem i nakrętki (typ osi SH./SKH., H./K../N.. 8-9t Eco-Plus2)	09.801.07.33.0	1
19	Kołpak 9t ECO M125x2 SW110	03.212.24.25.0	2
20	Kołpak 9t ECO PLUS M136x2,5 SW110	03.212.25.31.0	2
21	Nakrętka piasty Eco-Plus	05.266.47.06.0	1
22	Pierścień zabezpieczenia nakrętki piasty	03.188.04.10.0	1
23	Element zabezpieczający nakrętkę piasty	03.277.00.07.0	1
24	Kołpak 9t Eco-Plus2	05.212.25.78.0	1
25	O-ring kołpaka Eco-Plus2	02.5678.65.00	30
26	Tarcza hamulcowa ET = 0 z możliwością montażu ABS SB3745	03.088.34.04.7	2
27	Tarcza hamulcowa ET = 0 bez możliwości montażu ABS SB3745	03.088.34.06.7	2
28	Tarcza hamulcowa ET =0 + ET = 120 od 05/2003 zacisk przykręcany śrubami prostopadle do korpusu osi SB3745	03.088.34.10.7	2
29	Tarcza hamulcowa ET =0 + ET = 120 od 05/2003 zacisk przykręcany śrubami prostopadle do korpusu osi SB4309 SB4345	03.088.35.05.7	2
30	Klocki hamulcowe do ham. SB3745T (stary numer: 09.801.06.43.0)	09.801.07.24.0	3
31	Klocki hamulcowe do ham. SB4309T (stary numer: 09.801.06.44.0)	09.801.07.26.0	3
32	Klocki hamulcowe do ham. TSB3709	09.000.61.79.0	6
33	Klocki hamulcowe do ham. TSB4309	09.000.61.79.2	6

34	Zestaw naprawczy docisków ham. tarczowego TSB3709 i 4309	09.801.07.63.1	6
35	Sprężyna (stary numer: 03.397.33.06.0)	03.397.33.12.0	6
36	Sprężyna (stary numer: 03.397.33.07.0)	03.397.33.13.0	6
37	Zestaw naprawczy wałka rozpieraka H/R	09.801.06.09.1	6
38	Bęben hamulcowy ECO-Drum 420x180mm (stary numer: 03.109.67.29.0)	03.109.67.79.0	2
39	Tuleja resoru 30/60x72	02.0315.98.00	6
40	Tuleja resoru 24/60x72	02.0314.24.00	6
41	Zestaw montażowy resoru do wspornika (sworzeń 30 mm)	05.857.00.18.0	6
42	Zestaw montażowy resoru do wspornika (sworzeń 24 mm)	05.857.00.28.0	6
43	Czujnik ABS; prosty	02.3317.07.00	1
44	Czujnik ABS; kątowy	02.3317.05.00	1
45	Tulejka czujnika ABS	02.0316.59.00	2
46	Smar silikonowy tulejki ABS	02.1040.17.00	6

V. Wymagania dodatkowe (nieobowiązkowe):

1. Samochód serwisowy
2. Holownik,
3. Urządzenie do pomiaru zbieżności, śladowości osi (producent dowolny),
4. Stanowisko rolkowe,
5. Stanowisko do napraw ślusarsko-spawalniczych,
6. Urządzenie do smarowania łożysk 33116 i 32310 – 99.00.000.9.54,
7. Urządzenie do smarowania łożysk 33118 i 33213 – 99.00.000.9.55,

Stan na 01.08.2013.

BPW Polska Sp z o.o. zastrzega sobie prawo do zmian w powyższych wymaganiach.

BPW Polska Sp. z o.o.
ul. Warszawska 205/219
05-092 Łomianki

tel. +48 22 / 751 77 97
fax. +48 22 / 751 77 98
e-mail: bpw.polska@bpw.pl

Zarząd: mgr inż. Bogusław Sienkiewicz

NIP 118-05-51-304
Sąd Gospodarczy w Warszawie
KRS 0000151258
Regon 012158513
Kapitał założycielski 6.000.000,- PLN