



LISTA CZĘŚCI			
ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS
1	1	A19617-1	
2	1	A19617_8a1	
3	6	DIN 934 - M10	Nakrętka
4	1	A19617_8a2	
5	1	A19617_8a3	
6	1	A19617_8a4	
7	4	DIN 933 - M12 x 35	Śruba z łbem sześciokątnym
8	6	DIN 125 - A 13	Podkładka
9	6	DIN 127 - A 12	Podkładka sprężysta
10	6	DIN 934 - M12	Nakrętka
11	2	DIN 933 - M10 x 35	Śruba z łbem sześciokątnym
12	6	DIN 125 - A 10,5	Podkładka
13	6	DIN 127 - A 10	Podkładka sprężysta
14	1	kula	
15	1	Błacha mocująca gniazdo	
16	1	A19617-2	
17	2	DIN 931-1 - M12 x 70	Śruba z łbem sześciokątnym
18	2	DIN 934 - M8	Nakrętka
20	2	DIN 125 - A 8,4	Podkładka
21	2	DIN 127 - A 8	Podkładka sprężysta

1. W celu zamontowania zaczepu należy odkręcić uchwyty zderzaka
2. Na technologiczne szpilki w podłużnicach nałożyć i przykręcić luzno wsporniki zaczepu pozycja 2 i 4
3. Pomiędzy tak przygotowane wsporniki wsunąć belkę główną zaczepu poz. 1  
skręcić śrubami M12x35mm poz. 7
4. Uchwyty poz. 6 i 7 nałożyć na wystające szpilki z boku podłużnicy oraz na otwór wsporników i skręcić
5. W uchwycie zderzaka wyciąć fragment uchwytu aby zmieściła się taca mocująca kule
6. Do zamontowanej belki przykręcić część kulistą zaczepu poz. 14 śrubami M12x70mm wraz z blachą mocującą gniazdo
7. Dokręcić wszystkie śruby z momentem jak pokazano w tabeli.
8. Podłączyć przewody gniazdka 7 pinowego

Moment siły dokręcania  
M8-25Nm  
M10-50Nm  
M12-87Nm

BZUB Fabryka Haków Holowniczych			
Hak Holowniczy Peugeot 307 SW od 2001-2008			
R=1700 KG	S=70 kg	D=9.1 kN	