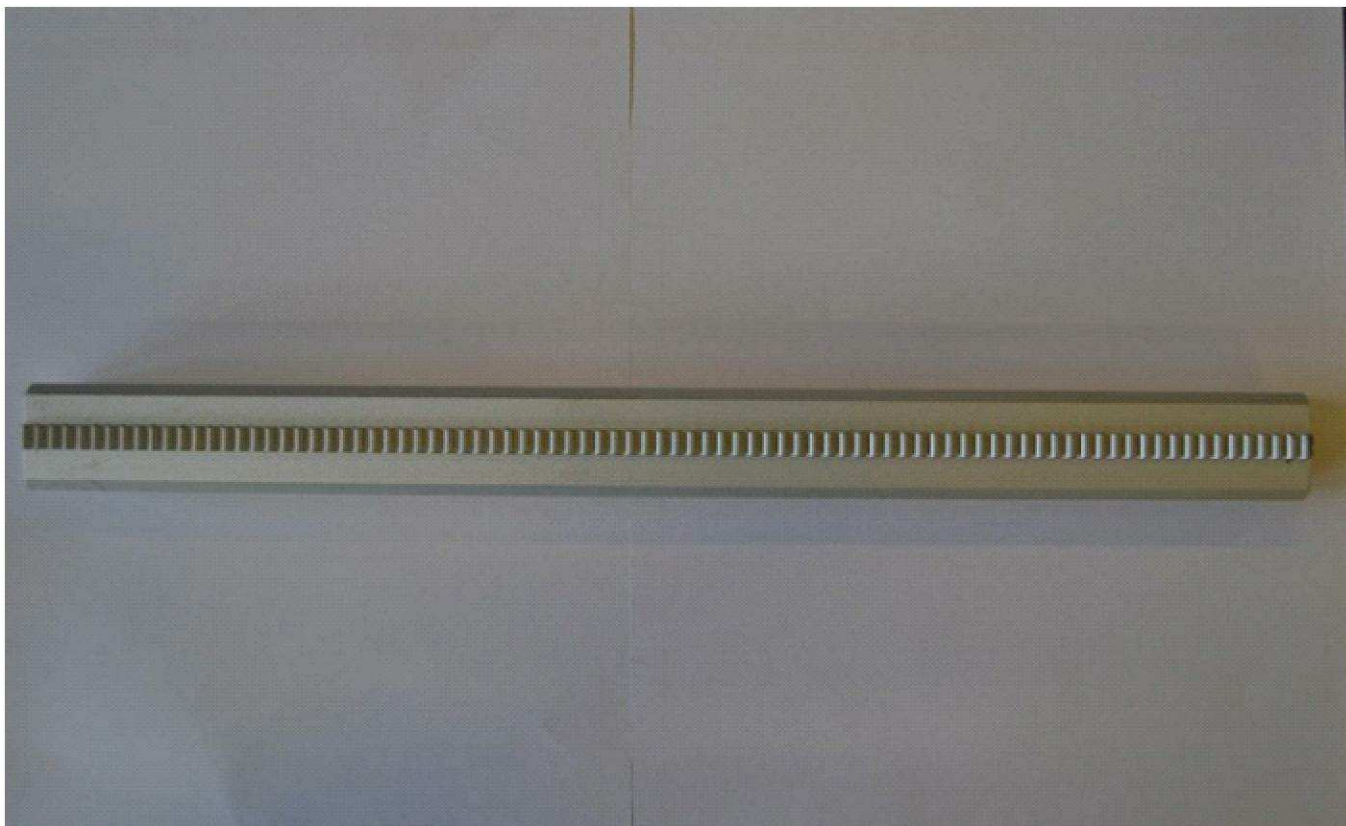


APPENDIX 2: SPARE PART LIST

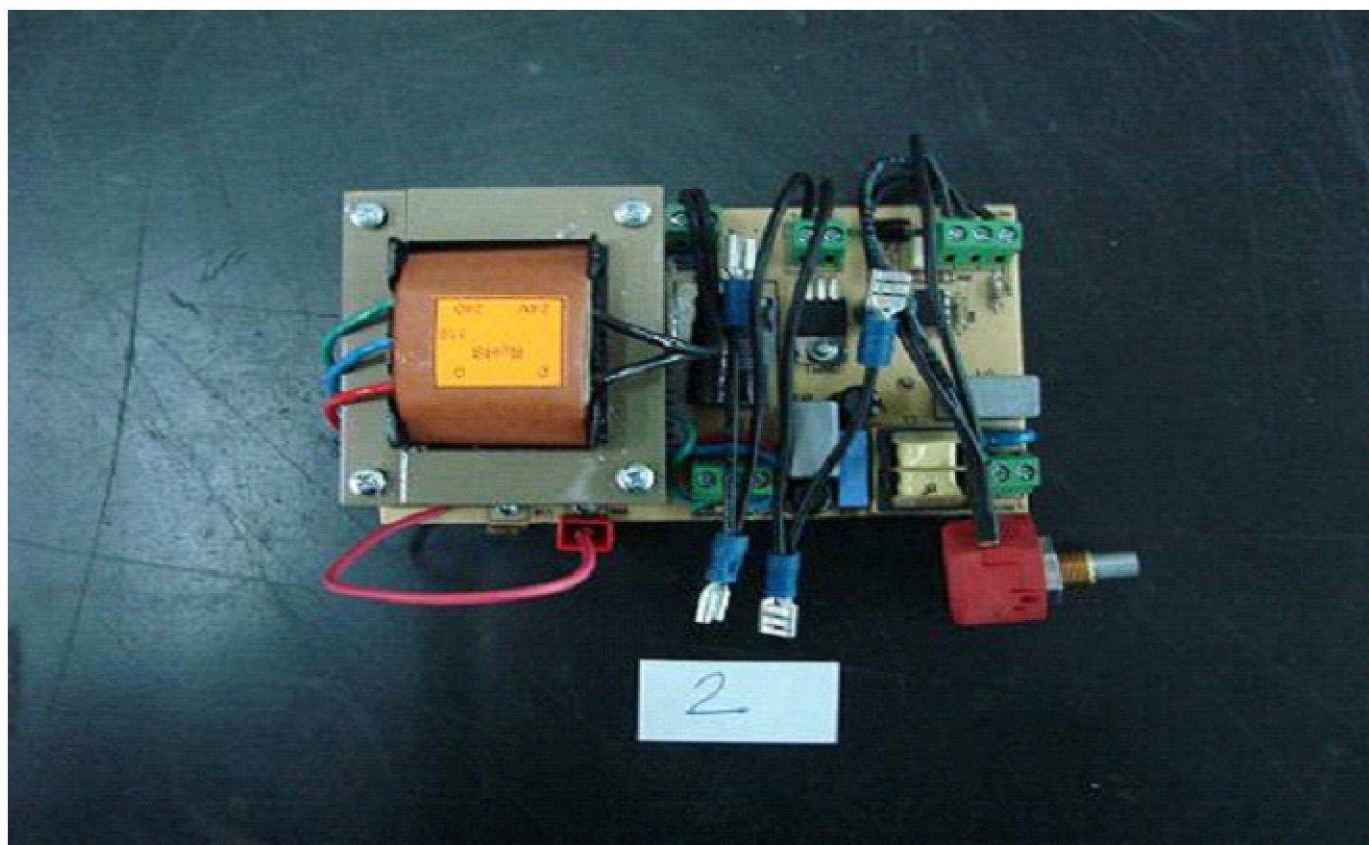
Position	Description	Part no
1	Distance adjustment	304604101
2	ENGINE SET (FULL)	304604902
3	TRANSFORMER SET	304604909-24
4	ELECTRIC CABLE SET	304604910
5	GAS MANIFOLD FOR ONE TORCH	304604911-JR
6	TORCH HOLDER	304604914
7	DISTANCE EXTENSION	304604924
8	HOSE SET	304604926
9	ELECTRICITY SET	304604941
10	MECHANICS SET1	304604942
11	GAS MANIFOLD FOR TWO TORCH	304605911-JR
12	KIT FOR TWO TORCHES	304605940
13	WHEELS WITH SHAFT	COM002469



#	DATUM	POPIS/DESCRIPTION		ZMĚNA/CHANGE	PODPIS/SIGN
Polotovár Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material	Povrchová úprava Surface finish	Hmotnost Weight	0,55
Materiál Material		Materiál Material	Popis Description CZ	List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice	YLDIZ	Kritický rozměr značen Critical dimension marked	KR	DISTANCE ADJUSTMENT BAR DISTANCE ADJUSTMENT BAR 304604101	
Datum vypracování Creation date	13.9.2013	Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K		
Vypracoval Created	Musílek P.	Měřítka / Scale	Starý výkres / Old drawing		
Kontroloval Inspected	Kavalír P.	1:1			
Schválil Approved	ing. Dolínek				
Technologie Technology	ing. Pelikán				



#	Datum	Popis / Description		Č. změny / No. of chang	Kontroloval / Inspected	Schválil / Approved	Autor / Author
Položovar Raw material		Rozměr položovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	2,75
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ		List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice		YLDIZ		Kritický rozměr značen Critical dimension marked		KR	
Datum vypracování Creation date		13.9.2013		Opracování / Machining Ra		Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K	
Vypracoval Created		Musílek P.		Měřítka / Scale		1:1	
Kontroloval Inspected		Kavalír P.		Starý výkres / Old drawing			
Schválil Approved		ing.Dolínek				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">304604902</div>	
Technologie Technology		ing.Pelikán					
MOTOR SET (FULL) FOR PRO FIT MOTOR SET (FULL) FOR PRO FIT							



#	DATUM	POPIS/DESCRIPTION		ZMĚNA/CHANGE	PODPIS/SIGN
Polotovár Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material	Povrchová úprava Surface finish	Hmotnost Weight	3,10
Materiál Material		Materiál Material	Popis Description CZ	List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice	YLDIZ	Kritický rozměr značen Critical dimension marked	KR	TRANSFORMER SET 110/220 24 V TRANSFORMER SET 110/220 24 V <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">304604909-24</div>	
Datum vypracování Creation date	13.9.2013	Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K		
Vypracoval Created	Musílek P.	Měřítka / Scale	Starý výkres / Old drawing		
Kontroloval Inspected	Kavalír P.				
Schválil Approved	ing.Dolínek M.				
Technologie Technology	ing.Pelikán				



#	Datum	Popis / Description		Č. změny / No. of chang	Kontroloval / Inspected	Schválil / Approved	Autor / Author
Položovar Raw material		Rozměr položovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	1,8
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ		List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice		YLDIZ		Kritický rozměr značen Critical dimension marked		KR	
Datum vypracování Creation date		13.9.2013		Opracování / Machining Ra		Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K	
Vypracoval Created		Musílek P.		Měřítka / Scale		1:1	
Kontroloval Inspected		Kavalír P.		Starý výkres / Old drawing			
Schválil Approved		ing.Dolínek M.					
Technologie Technology		ing.Pelikán					
				GOE Security in action		304604910	



Polotovaz Raw material		Rozměr polotovazu Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight		1,6	
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ					
Komentář Notice		proFIT		GCE proFIT ROZVOD PLYNU 1x GCE proFIT GAS MANIFOLD 1x					
Datum vypracování Creation date		Opracování / Machining Ra		Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K					
Vypracoval Created									
Kontroloval Inspected									
Schválil Approved		Měřítko / Scale		Starý výkres / Old drawing					
Technologie Technology		1:1							
								304604911-JR	



Položovar Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	1,3
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ			
Komentář Notice							
proFIT							
Datum vypracování Creation date		Opracování / Machining		Netol. rozměry / Dimension without tol.		GCE DRŽÁK HOŘÁKU PRO FIT GCE PRO FIT TORCH HOLDER	
3.12.2012		Ra		ISO 2768 m, K			
Vypracoval Created		Měřítka / Scale		Starý výkres / Old drawing			
Musilek							
Kontroloval Inspected		1:1		304604914			
P.Kavalír							
Schválil Approved							
ing.Dolínek							
Technologie Technology							
ing.Peliká							



Polotovaz Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight		0,3	
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ					
Komentář Notice		proFIT		GCE proFIT DIST. EXTENSION GCE proFIT DISTANCE EXTENSION					
Datum vypracování Creation date		Opracování / Machining Ra		Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K				304604924	
Vypracoval Created		Měřítka / Scale 1:1		Starý výkres / Old drawing					
Kontroloval Inspected									
Schválil Approved									
Technologie Technology		ing.Pelikán							



#	Datum	Popis / Description		Č. změny / No. of chang	Kontroloval / Inspected	Schválil / Approved	Autor / Author
Položovar Raw material		Rozměr položovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	1,10
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ		List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice		Kritický rozměr značen Critical dimension marked		HOSE SET FOR PRO FIT HOSE SET FOR PRO FIT			
Datum vypracování Creation date		Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">304604926</div>			
Vypracoval Created							
Kontroloval Inspected							
Schválil Approved							
Technologie Technology							




#	DATUM	POPIS/DESCRIPTION		ZMĚNA/CHANGE	PODPIS/SIGN
Polotovár Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material	Povrchová úprava Surface finish	Hmotnost Weight	1,7
Materiál Material		Materiál Material	Popis Description CZ	List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice	YLDIZ	Kritický rozměr značen Critical dimension marked	KR	ELECTRICITY SET FOR PRO FIT ELECTRICITY SET FOR PRO FIT <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">304604941</div>	
Datum vypracování Creation date	13.9.2013	Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K		
Vypracoval Created	Musílek P.	Měřítka / Scale	Starý výkres / Old drawing		
Kontroloval Inspected	Kavalír P.	1:1			
Schválil Approved	ing.Dolínek				
Technologie Technology	ing.Pelikán J.				



#	Datum	Popis / Description		Č. změny / No. of chang	Kontroloval / Inspected	Schválil / Approved	Autor / Author
Položovar Raw material		Rozměr položovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	0,7
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ		List / Počet listů Sheet / Number of sheets	
Komentář Notice		Kritický rozměr značen Critical dimension marked		MECHANICS SET 1 FOR PRO FIT			
Datum vypracování Creation date		Opracování / Machining		MECHANICS SET 1 FOR PRO FIT			
13.9.2013		Ra		ISO 2768 m, K			
Vypracoval Created		Měřítko / Scale					
Musílek P.		1:1					
Kontroloval Inspected		Starý výkres / Old drawing					
Kavalír P.				304604942			
Schválil Approved							
ing.Dolínek							
Technologie Technology							
ing.Pelikán							



Položvar Raw material		Rozměr položvaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish		Hmotnost Weight	2,5
Materiál Material		Materiál Material		Popis Description CZ		☐ ⊕	
Komentář Notice		proFIT		GCE proFIT ROZVOD PLYNU 2x GCE proFIT GAS MANIFOLD 2x			
Datum vypracování Creation date		3.12.2012					
Vypracoval Created		Musilek		Opracování / Machining Ra		Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K	
Kontroloval Inspected		P.Kavalír		Měřítka / Scale		Starý výkres / Old drawing	
Schválil Approved		ing.Dolínek		1:1		 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">304605911-JR</div>	
Technologie Technology		ing.Pelikán					

Gas manifold for two torches



Hose Set



Torch Holder set



Heat Shield



M 6-20 Imbus Screw
M 6-1,5 washer
M 6-1,5 Spring washer



Distance Adjustment Bar



#	DATUM	POPIS/DESCRIPTION		ZMĚNA/CHANGE	PODPIS/SIGN
Polotovár Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material		Povrchová úprava Surface finish	Hmotnost Weight
Material		Material		Popis Description CZ	
Komentář Notice				<p style="text-align: center;">PROFIT EXTEN KIT FOR 2 TORCHES PROFIT EXTEN KIT FOR 2 TORCHES</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-size: 24px; font-weight: bold;">304605940</div> </div>	
Datum vypracování Creation date	21.1.2013	Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol. ISO 2768 m, K		
Vypracoval Created	T.Souček	Měřítko / Scale	Starý výkres / Old drawing		
Kontroloval Inspected	P.Kavalír				
Schválil Approved	Ing.M.Dolínek				
Technologie Technology	Ing.J.Pelikán				



#	DATUM	POPIS/DESCRIPTION		ZMĚNA/CHANGE	PODPIS/SIGN
Polotovár Raw material		Rozměr polotovaru Dimension of raw material	Povrchová úprava Surface finish	Hmotnost Weight	
Materiál Material		Materiál Material	Starý výkres Old drawing	List / Počet listů Sheet / Number of sheets 1/1	
Komentář Notice		Kritický rozměr značen Critical dimension marked	KR	<p style="text-align: center;">KOLA PRO GCEPROFIT WHEELS FOR GCEPROFIT</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">COM002469</div> </div>	
Datum vypracování Creation date	Opracování / Machining Ra	Netol. rozměry / Dimension without tol.	ISO 2768 m, K		
Vypracoval Created					
Kontroloval Inspected	Měřítka / Scale				
Schválil Approved	1:1	$\begin{matrix} -0.1 \\ \text{L} \\ -0.3 \end{matrix}$ $\begin{matrix} +0.3 \\ \text{L} \\ +0.1 \end{matrix}$			
Technologie Technology					