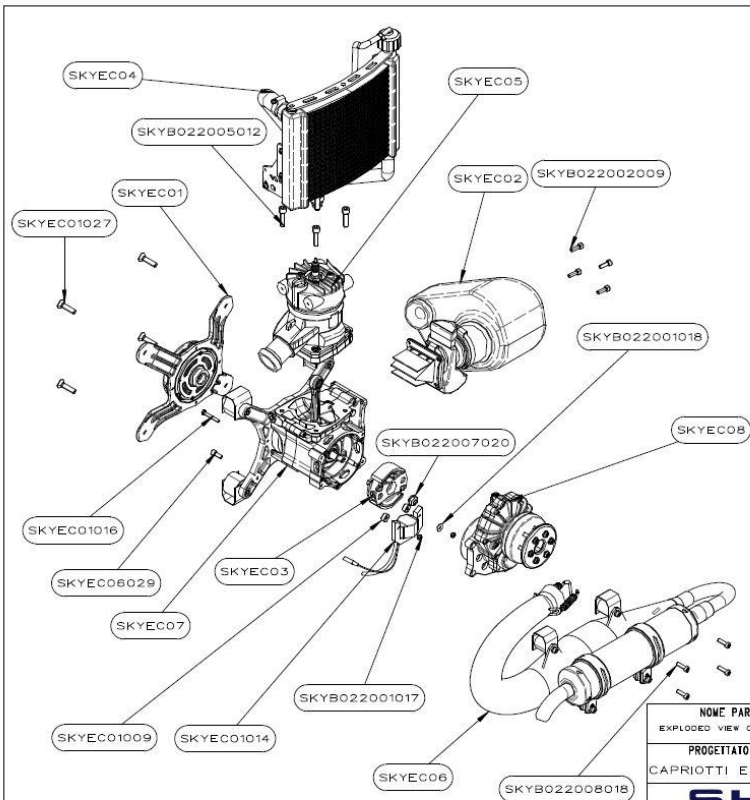
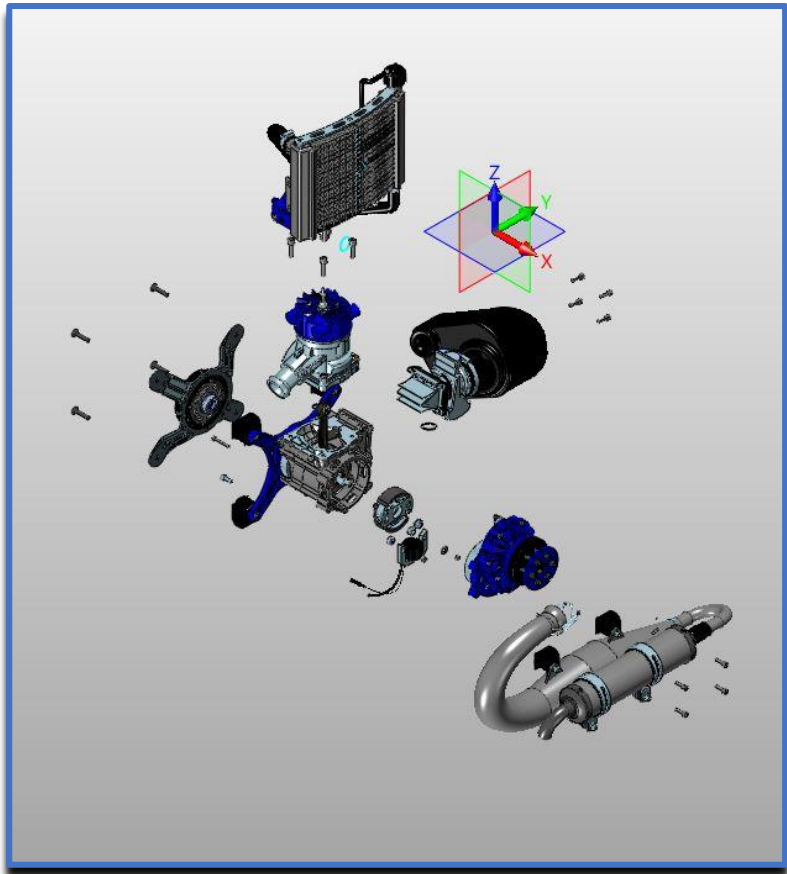




EXPLODED

VIEWS OF SKY

150 ENGINE

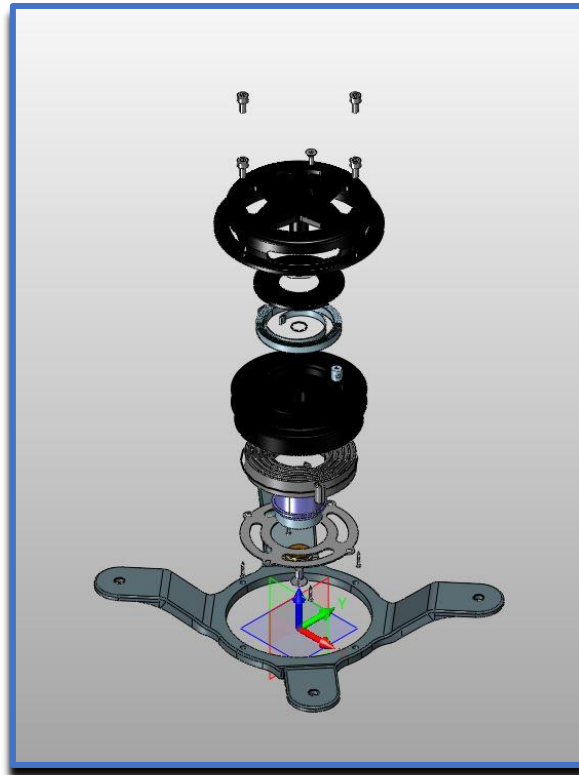


ID		2	
SKYEC01	IGNITION GROUP	1	2
SKYEC02	CARBURETOR GROUP	1	1
SKYEC03	CLUTCH GROUP	1	1
SKYEC04	COOLING GROUP	1	1
SKYEC05	HEAD GROUP	1	1
SKYEC06	EXHAUST GROUP	1	1
SKYEC07	CRANKCASE GROUP	1	1
SKYEC08	GEARBOX GROUP	1	1
SKYEC01009	SPACER FOR COIL	2	2
SKYEC01014	COIL	1	1
SKYEC01016	SCREW TE M5X35	2	2
SKYB022001017	NUT M5	2	2
SKYB022001018	WASHER FOR SCREW M5	1	1
SKYEC01027	SCREW UNI5933 M8X35	4	4
SKYB022002009	CREW UNI 5931 M6X20	4	4
SKYB022005012	SCREW UNI5931 M8X30	4	4
SKYEC06029	SCREW UNI5931 M6X16	2	2
SKYB022007020	NUT FOR FLYWHEEL AND CLUTCH	1	1
SKYB022008018	SCREW UNI5931 M6X20 12.9	4	4



SKY 150 ENGINE

NOTE PARTICOLARE: EXPLODED VIEW OF SKY 150		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA:		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,5 SMISURI NON QUOTATI E SPACCHI VITI 0,2 X 25	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
SKY engines WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 Cas. San Battista snc 63065 Montemasse (AP)		PAG. SIZE A4	N° DISEGNO: SKYEC	REV:	SPECIFICHE:
il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.		DATA: 24/03/2021		SCALA:	



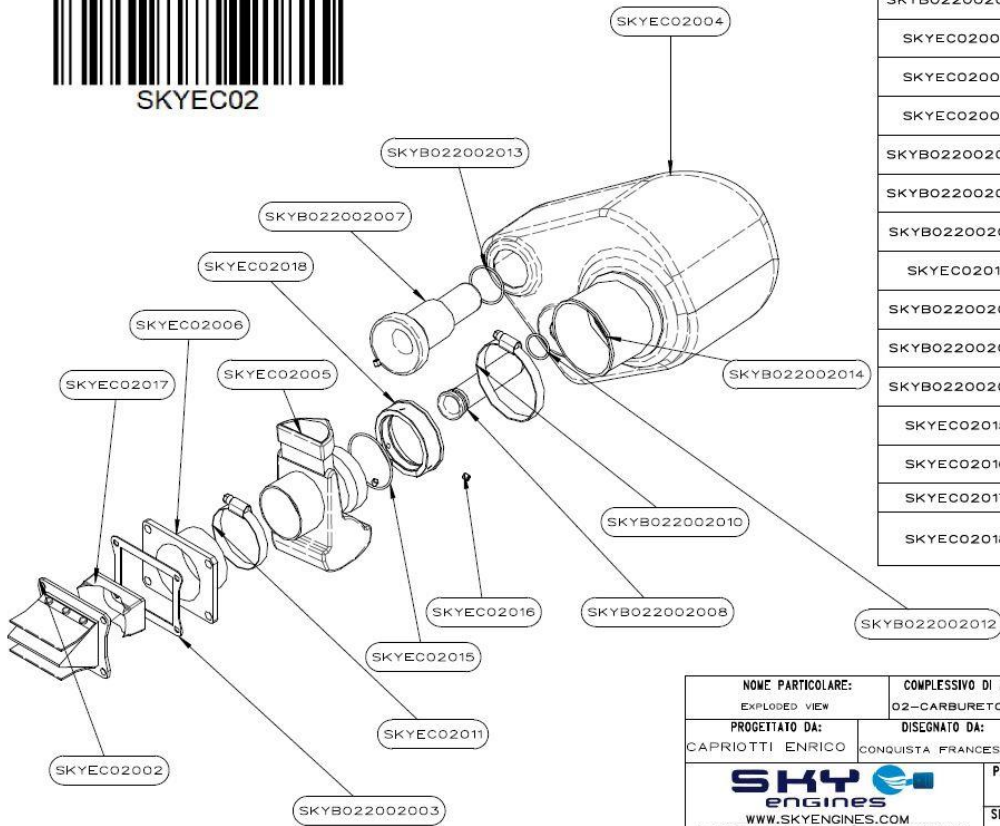
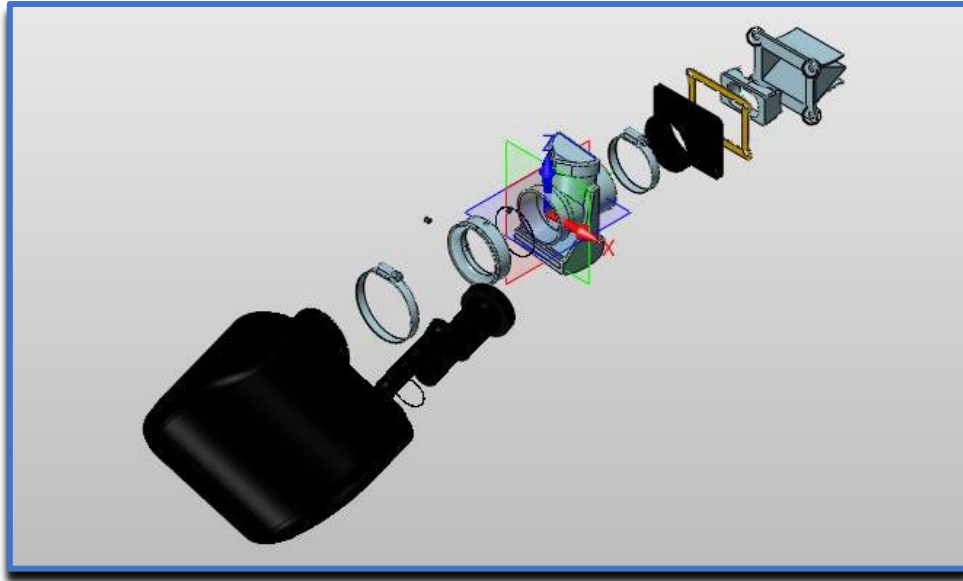
CODICE	DESCRIZIONE	Q.T.A'
SKYEC01001	TOOTHED PIN FOR SKY150	1
SKYB022001003	PULLEY	1
SKYB022001005	GRATE	1
SKYEC01006	CUP FOR SKY 150	1
SKYEC01008	BRONZE BUSH	1
SKYB022001010	SMALL CUP SPRING	1
SKYB022001011	BIG CUP SPRING	1
SKYEC01013	SCREW UNI 5933 M6X16	1
SKYB022001015	SCREW UNI 5931 M5X10	4
SKYB022001020	ROPE BLOCK	1
SKYEC01021	DISK FOR SPRING	1
SKYEC01022	CUP SUPPORT	1
SKYEC01024	SCREW 3.5X12	4
SKYEC01025	SCREW UNI 5933 M4X12	1

SKYEC01

SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 01-IGNITION GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,5 MISURA PER QUANTITÀ E SPAZIO PER 6,3 E 2,5	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISIGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
 WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 Via San Matteo, 10 63055 Ripetosa (MC)		PAG. N° DISCENO: SKYEC01	REV:	SPECIFICHE:	
		SIZE DATA: A4 03/03/2021	SCALA:		

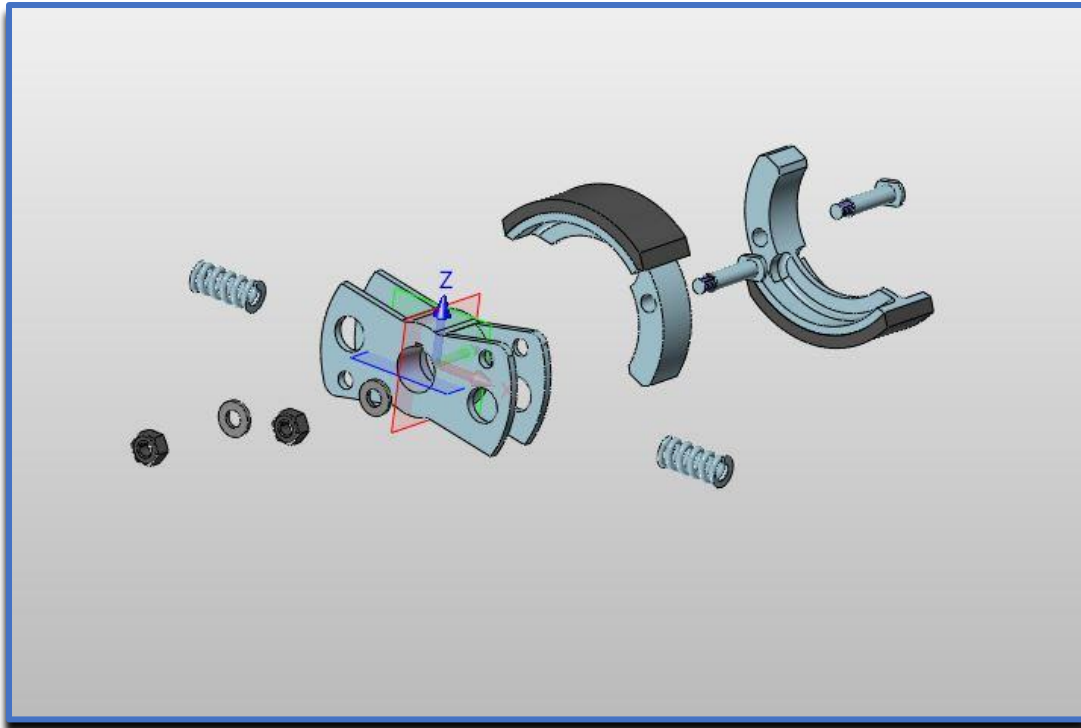
Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo la vigente legge.



CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYEC02002	REED VALVE	1
SKYB022002003	REED VALVE GASKET	1
SKYEC02004	AIR BOX	1
SKYEC02005	FLOAT CARBURATOR 28	1
SKYEC02006	CARBURATOR MANIFOLD	1
SKYB022002007	BIB INNER AIR	1
SKYB022002008	SMALL INNER AIR	1
SKYB022002010	IRON BAND 50-70mm	1
SKYEC02011	IRON BAND 35-40mm	1
SKYB022002012	OR 17X1,5	1
SKYB022002013	OR 2125	1
SKYB022002014	AIRBOX MANIFOLD	1
SKYEC02015	OR 2087	1
SKYEC02016	GRUB SCREW M5X5	3
SKYEC02017	DIFFUSORE PACCO LAMELLARE	1
SKYEC02018	DIFFUSER FOR REED VALVE	1

SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: O2-CARBURETOR GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA SMUSSI NON QUOTATI E SPICCHI VIVI 0,2 ± 45°	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
		PAG.	N° DISEGNO: SKYEC02	REV:	SPECIFICHE:
WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 C.so San Ruffino snc 63065 Spinetone (MC)		SIZE A4	DATA: 08/03/2021		SCALA:
Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.					

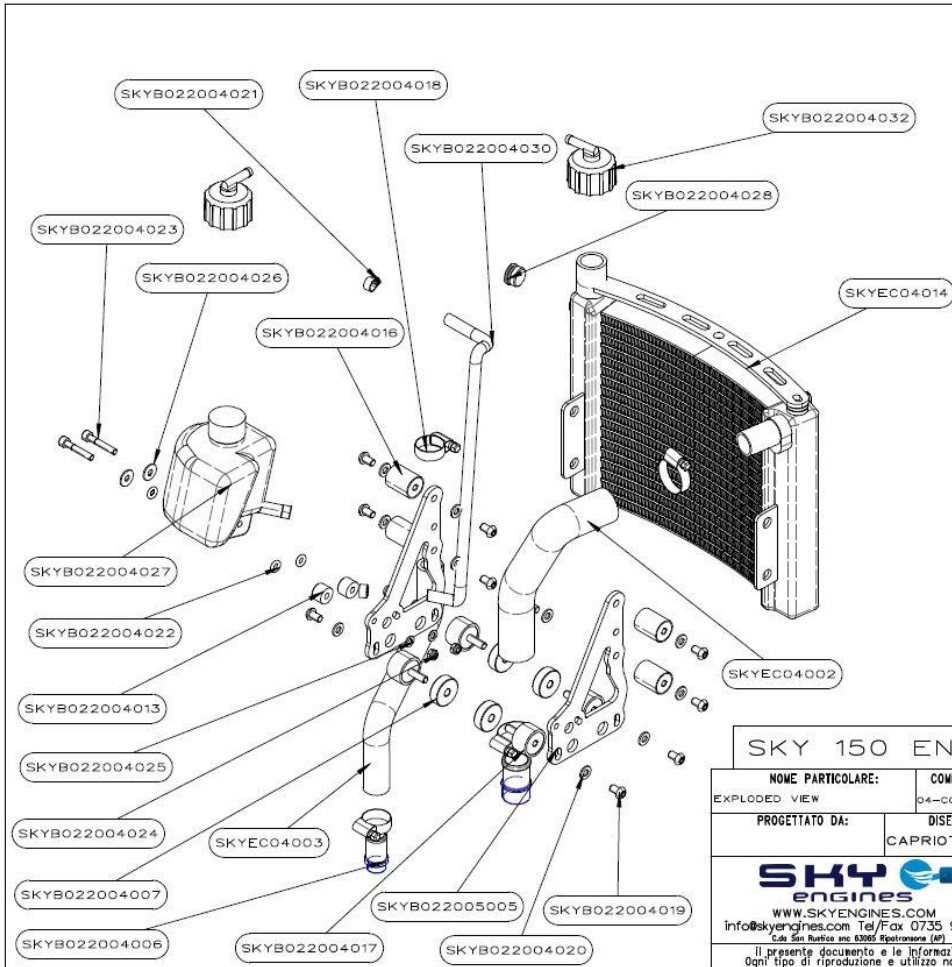
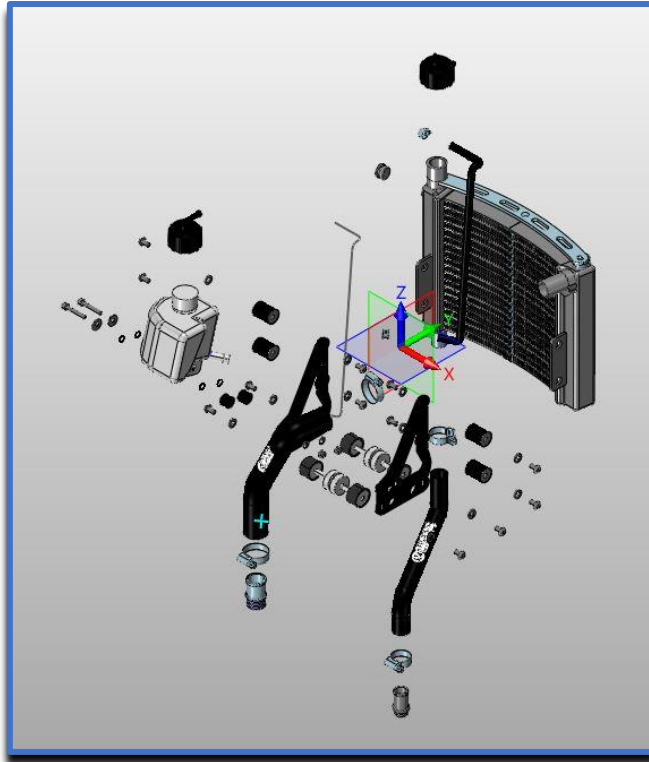


ID	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYEC03001	CLUTCH BODY	1
SKYEC03002	MASSETTA	2
SKYEC03003	CLUTCH PIN	2
SKYEC03004	CLUTCH SPRING	2
SKYEC03005	NUT M6	2
SKYEC03006	WASHER M6	2

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 03-CLUTCH GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA: ± 0,5 SMISURI NON QUOTATI E SPAGLI 1/10, 0,2 X 45°	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
 WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 C.so San Ruffino anc. 63065 Ripetronne (AP)		PAG. SKYEC03	N° DISEGNO: SKYEC03	REV:	SPECIFICHE:
SIZE A4		DATA: 08/03/2021	 3.2 1.6 0.8	SCALA:	

il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.

SKYEC03



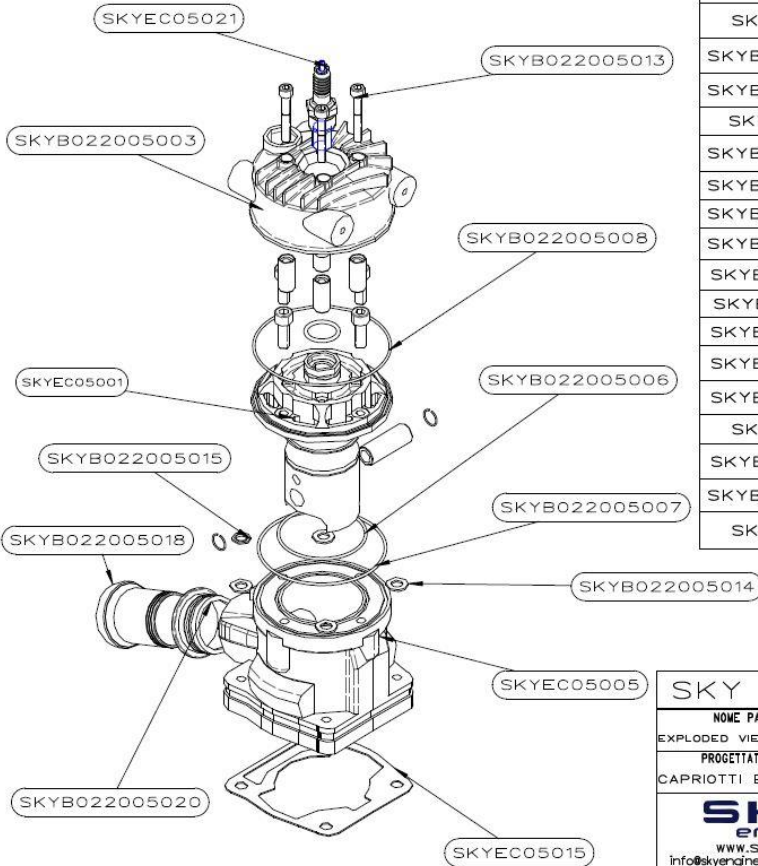
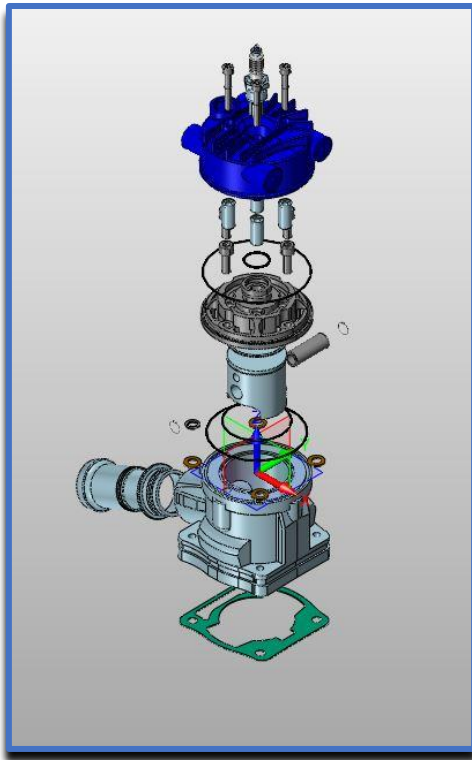
ID	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYEC04002	HEAD-RADIATOR HOSE	1
SKYEC04003	ORANGECAS-RADIATOR HOSE	1
SKYB022004005	RADIATOR SUPPORT	2
SKYB022004006	WATER CONNECTION FOR HEAT EXCHANGER AND ORANGECAS	1
SKYB022004007	RADIATOR HEAD TEFLOIN RING	4
SKB022004013	TANK SPACER	2
SKYEC04014	RADIATOR	1
SKB022004016	BLEED BLOCK 3/8X16 MS	4
SKB022004017	BLEED BLOCK 3/8X16 MS	4
SKB022004018	CLAMP FOR TUBE	4
SKB022004019	SCREW 80 T380 MS30	12
SKB022004020	RADIATOR MS	12
SKB022004021	CLAMP FOR HOSE CLIP	2
SKB022004022	TANK OR	4
SKB022004023	SCREW 100 MS30	2
SKB022004024	NUT MS	2
SKB022004025	SMALL WASHER MS	2
SKB022004026	MS WASHER MS	2
SKB022004027	TANK FOR COOLING FLUID	1
SKB022004028	CLIP 3/8"	1
SKB022004030	HOSE RADIATOR CLIP-TANK	1
SKYB022004032	RADIATOR-TANK HOSE	2



SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 04-COOLING GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,5 SMUSI NON QUOTATI E SPICOLI VIVI 0,2 X 45°	
PROGETTATO DA:	DISEGNATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
 www.skyengines.com info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 Cda San Rufino snc 63065 Speteranna (AP)		PAG. N° DISEGNO: SKYEC04	REV:	SPECIFICHE:	
SIZE A4	DATA: 09-03-2021			SCALA:	

Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.



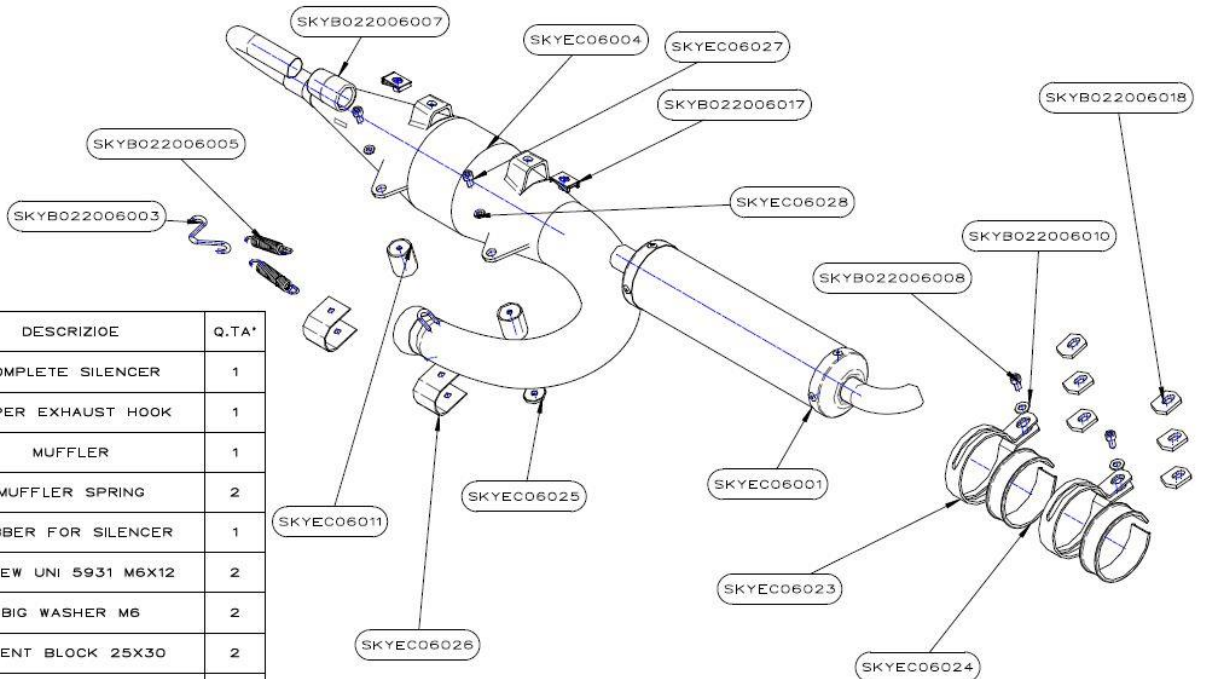
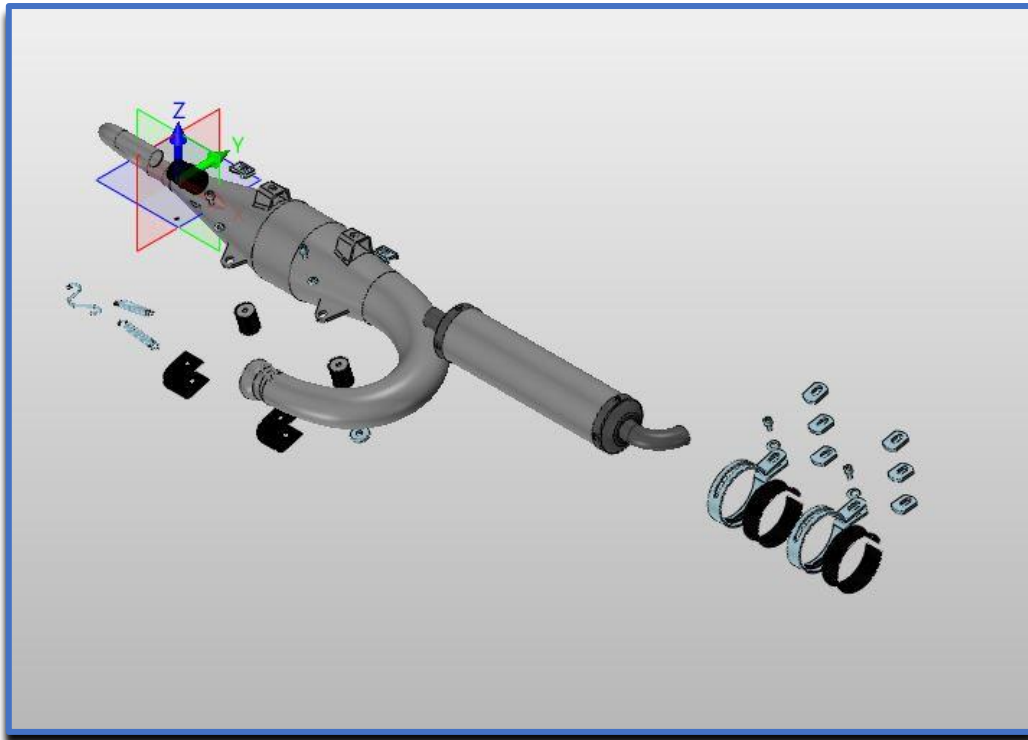
ID	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYEC05001	CYLINDER HEAD	1
SKYB022005002	CYLINDER HEAD SPACER	4
SKYB022005003	UPPER CYLINDER HEAR COVER	1
SKYEC05005	THERMAL GROUP	1
SKYB022005006	OR 60X2 VITON	1
SKYB022005007	OR 88X2 VITON	1
SKYB022005008	OR 2375 VITON	1
SKYB022005009	OR 128 VITON	1
SKYB022005010	SCREW UNI 5931 M8X22	4
SKYB022005011	OR 3021 VITON	4
SKYB022005013	SCREW UNI 5931 M6X40	4
SKYB022005014	COPPER WASHER M8	4
SKYB022005015	DOTY WASHER	1
SKYEC05015	CYLINDER GASKET	1
SKYB022005018	COLL. MARM. SUP.	1
SKYB022005020	ALLUMINIUM INSERT	1
SKYEC05021	SPARK PLUG	1



SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE:		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA:		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE:	
EXPLODED VIEW		05-CYLINDER HEAD GROUP		QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,5 SMUSI NON QUOTATI E SPIGOLI VIVI 0,2 X 45°	
PROGETTATO DA:	DISIGNATO DA:	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
CAPRIOTTI ENRICO	CONQUISTA FRANCESCO				
		PAG.	N° DISEGNO:	REV:	SPECIFICHE:
WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 C.so San Ruffino snc 83065 Spauranova (AP)		SIZE	DATA:		SCALA:
		44	09/03/2021		

Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.



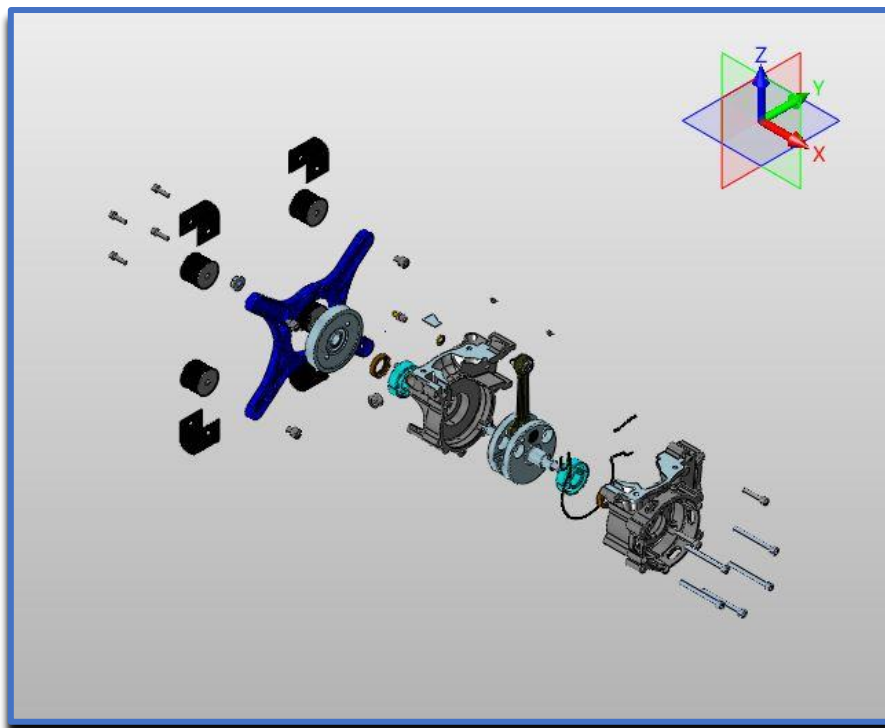
ID	DESCRIZIOE	Q.TA'
SKYEC06001	COMPLETE SILENCER	1
SKYB022006003	UPPER EXHAUST HOOK	1
SKYEC06004	MUFFLER	1
SKYB022006005	MUFFLER SPRING	2
SKYB022006007	RUBBER FOR SILENCER	1
SKYB022006008	SCREW UNI 5931 M6X12	2
SKYB022006010	BIG WASHER M6	2
SKYEC06011	SILENT BLOCK 25X30	2
SKYB022006017	CLIP M8	2
SKYB022006018	ALUMINIUM SPACER	6
SKYEC06023	SILENCER CLIP	2
SKYEC06024	RUBBER FOR SILENCER CLIP	2
SKYEC06025	SILENT BLOCK SPACER	2
SKYEC06026	SAFETY FOR MUFFLER	2
SKYEC06027	SCREW UNI 5931 M8X22	2
SKYEC06028	BIG WASHER M8	2



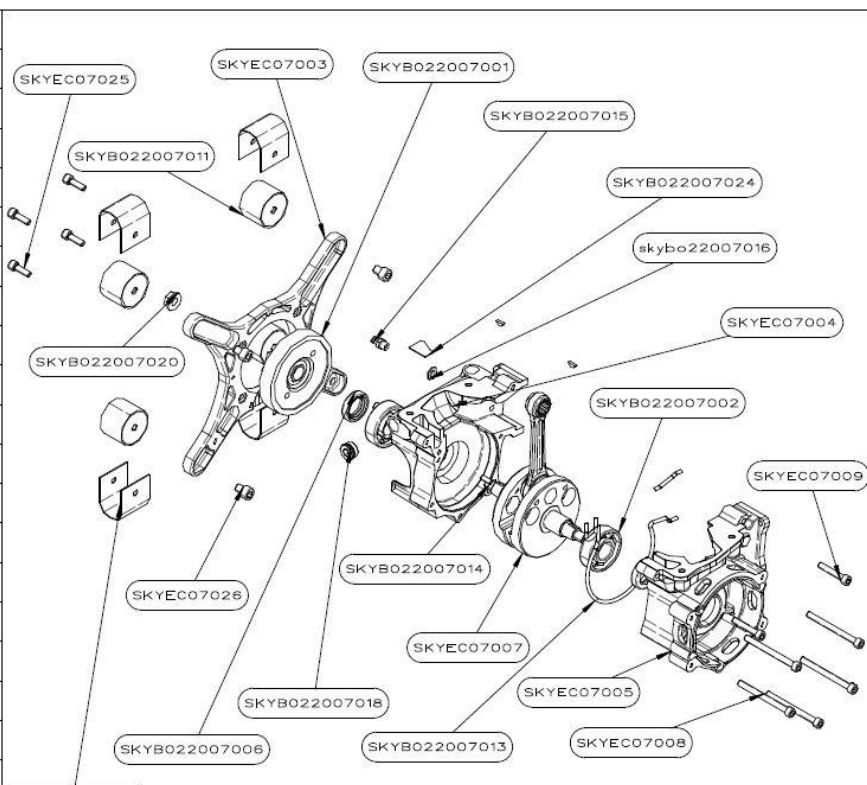
SKYEC06

SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 06-EXHAUST GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,5 SMUSI NON QUOTATI E SPAGLI VIVI 0,2 X 45°	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
		PAG.	N° DISEGNO: SKYEC06	REV:	SPECIFICHE:
WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 C.so San Ruffino snc 63085 Ripatransone (AP)		SIZE A4	DATA: 10/03/2021		SCALA:
Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.					



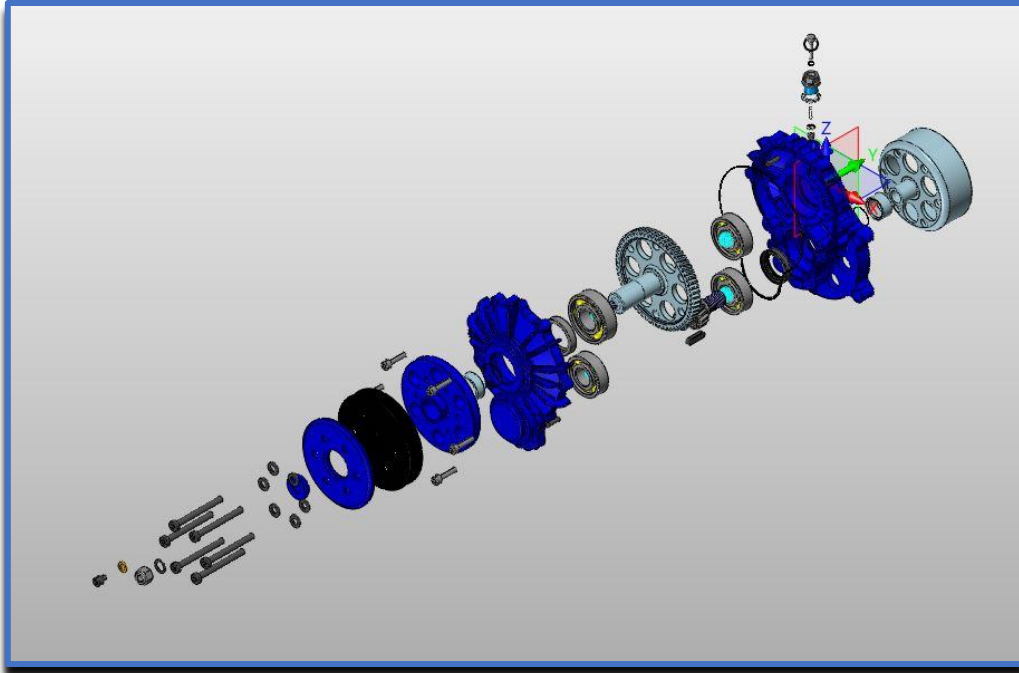
ID	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYB022007001	FLYWHEEL	1
SKYB022007002	BEARING 6204	2
SKYEC07003	ENGINE SUPPORT SKY 150	1
SKYEC07004	CRANKCASE SIDE ENGINE SUPPORT	1
SKYEC07005	CRANKCASE SIDE GEARBOX	1
SKYB022007006	OIL SEAL 20X32X7	2
SKYEC07007	CRANKSHAFT	1
SKYEC07008	SCREW UNI5931 M6X70	5
SKYEC07009	SCREW UNI 5931 M6X35	2
SKYB022007011	SILENT BLOCK 40X30	4
SKYB022007013	OR 1.78mm	1
SKYB022007014	PLUG 5X14	2
SKYB022007015	CRANKCASE NOZZLE	1
SKYB022007016	PAPER GASKET	1
SKYB022007018	CUP 3/8"	1
SKYB022007019	SAFETY FOR ENGINE SUPPORT	4
SKYB022007020	NUT FOR FLYWHEEL AND CLUTCH	1
SKYB022007024	WATER PLATE	1
SKYEC07025	SCREW UNI 5931 M6X20	4
SKYEC07026	SCREW UNI 5931 M8X10	4



SKY 150 ENGINE

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 07-CRANKCASE GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA ± 0,05 SMUSSI NON QUOTATI E SPINGOLI VIVI 0,2 X 45°	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
		PAG.	N° DISEGNO:	REV:	SPECIFICHE:
WWW.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064 Via San Ruffino snc 63065 Ripetronara (AP)		SIZE A4	DATA: 23/03/2021		SCALA:

Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.



CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYEC08001	BODY OF GEARBOX	1
SKYB022008002	COVER OF GEARBOX	1
SKYEC08003	CLUTCH DRUM	1
SKYB022008004	SPACER FOR PROPELLER	1
SKYEC08005	SMALL GEAR	1
SKYB022008006	BIG GEAR	1
SKYB022008007	OR 2450	1
SKYB022008010	BEARING 6203	2
SKYB022008011	OIL SEAL 20X32X7	1
SKYB022008012	OR 17,15 VITON	1
SKYB022008013	OR 2081 VITON	1
SKYB022008014	BUSH D22	1
SKYB022008015	BUSH D25	1
SKYB022008016	SCREW UNI 5931 M6X30	1
SKYB022008017	SCREW UNI 5931 M6X20	8
SKYB022008019	PROPELLER FLANGE CAP	1
SKYB022008020	PROPELLER FLANGE CONNECTION	1
SKYB022008021	WASHER M8	1
SKYB022008022	PLUG 5X14	2
SKYB022008023	FEATHER 6X4X20	1
SKYB022008024	GEARBOX CAP	1
SKYB022008026	SPRING	1
SKYB022008031	OIL SEAL 22X32X7	1
SKYB022008032	PROPELLER PLATE	1
SKYEC08033	SCREW UNI 5931 M6X55	6
SKYB022008034	WASHER M6	6
SKYB022008036	OR 2012 VITON	1
SKYB022008037	WASHER M3	1
SKYB022008038	SCREW UNI 5931 M6X6	1
SKYB022008039	GASKET FOR CAP	1
SKYB022008040	BEARING 6204	1
SKYB33008041	NUT M3	1
SKYB022008042	PIN FOR CAP	1
SKYB022008043	PAPER GASKET M5	1
SKYB022008044	NUT M8	1

SKY150 ENGINE

SKYB022008022

SKYB022008010

SKYB022008002

SKYB022008013

SKYB022008004

SKYB022008038

SKYB022008017

SKYB022008032

SKYB022008044

SKYEC08033

SKYB022008020

SKYB022008019

SKYB022008021

SKYB022008043

SKYB022008034

SKYB022008036

SKYB022008024

SKYB022008037

SKYB022008039

SKYB022008041

SKYB022008001

SKYB022008014

SKYB022008003

SKYB022008012

SKYB022008031

SKYB022008010

SKYB022008040

SKYB022008023

SKYB022008015

SKYB022008011

SKYEC08005

SKYB022008016

SKYB022008006

SKYB022008007

SKYB022008028

SKYB022008042

SKYB022008030

SKYB022008001

SKYB022008014

SKYB022008003

SKYB022008012

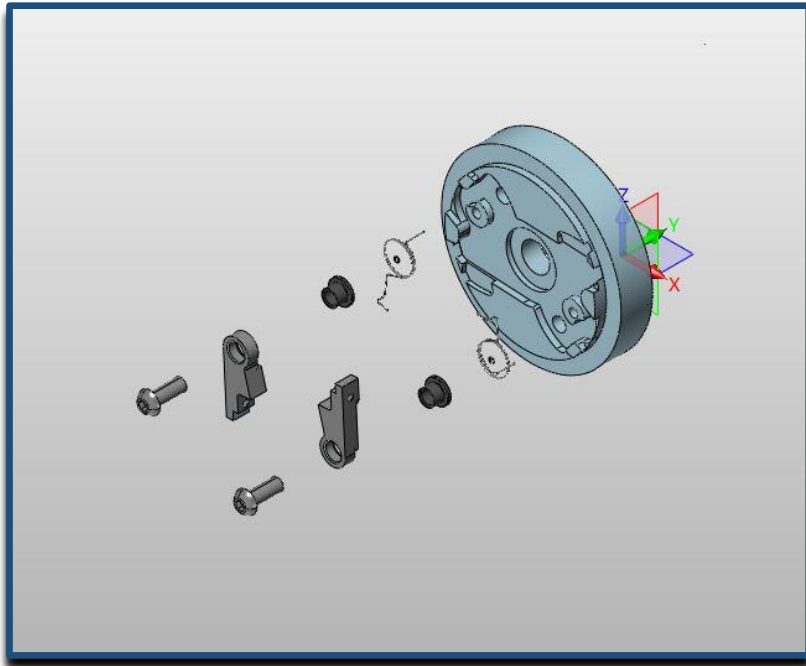
SKYB022008031

SKYB022008010

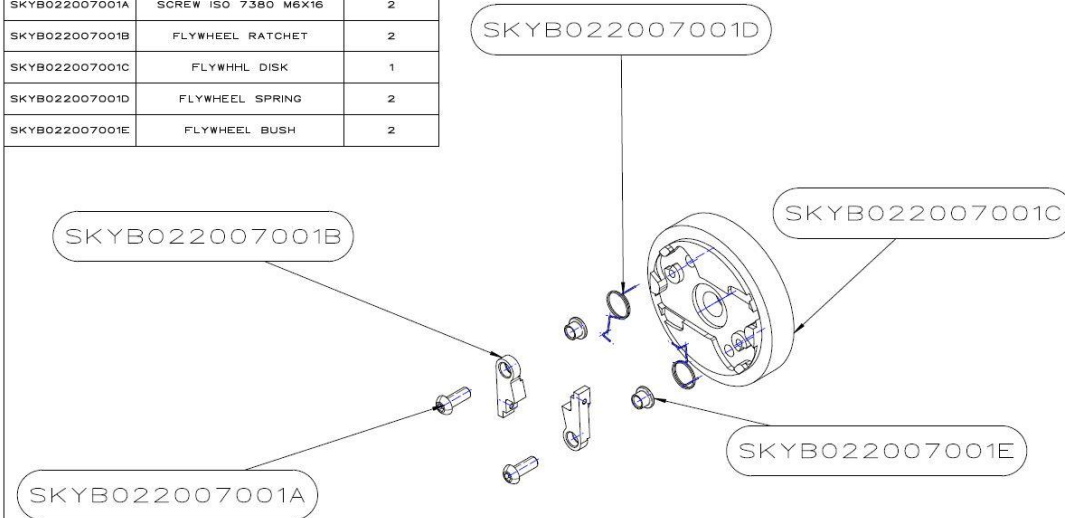
SKYB022008040

SKYB022008023

NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: D8-GEARBOX GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUOTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA E 0,05 SMOCCI NON QUOTATI E SPERLI FINI 0,2 Z 45	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO		DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO		MATERIALE:	TRATTAMENTO:
PAG.		N° DISEGNO: SKYEC08		REV:	SPECIFICHE:
www.SKYENGINES.COM info@skyengines.com Tel/Fax 0735 907064		SIZE A4	DATA: 08/10/2020	SCALA:	
<p>SKY engines</p> <p>Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le vigenti leggi.</p>					



CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
SKYB022007001A	SCREW ISO 7380 M6X16	2
SKYB022007001B	FLYWHEEL RATCHET	2
SKYB022007001C	FLYWHEEL DISK	1
SKYB022007001D	FLYWHEEL SPRING	2
SKYB022007001E	FLYWHEEL BUSH	2



SKY 150 ENGINE					
NOME PARTICOLARE: EXPLODED VIEW		COMPLESSIVO DI APPARTENENZA: 07-CRANCKCASE GROUP		INDICAZIONI PER LA LAVORAZIONE: QUESTE SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA E 0,3 SMESSI NON INSITI E SPACCHI 1/11 0,3 X 0,3	
PROGETTATO DA: CAPRIOTTI ENRICO	DISEGNATO DA: CONQUISTA FRANCESCO	MATERIALE:	TRATTAMENTO:	MATERIA PRIMA:	
 www.skyengines.com info@skyengines.com Tel/Fax: 0735 907064 Via dei Bastari, 100 - 62018 - Macerata (MC)		PAG. SKYB022007001	N° DISEGNO: SKYB022007001	REV:	SPECIFICHE:
SIZE A4	DATA: 06/03/2021			SCALA:	
Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva della ditta SKYENGINES. Ogni tipo di riproduzione e utilizzo non autorizzati potranno essere perseguiti secondo le rigenti leggi.					