



60 OLP

Pos.	Désignation	N° Article	Nbre	Poids
1	MECANISME 60 OLP	008.304.0	1	3,700
2	ENS. DEVETISSEUR 60 OCP	008.274.0	1	1,050
2.1	ASSIETTE SUP. 60 OCP	300.292.0	1	0,710
2.2	RESSORT POLYUR. 60 OCP	206.063.0	1	0,190
2.3	ASSIETTE INF. 60 OCP	340.061.0	1	0,130
2.4	CIRCLIPS	857.037.1	1	0,010
3	ENS. PORTE-POINCON 60 OLP	326.347.0	1	0,940
3.1	JOINT TORIQUE	518.235.0	1	0,010
3.2	VIS TETE 6 PANS	801.619.1	1	0,030
3.3	PORTE-POINCON 60 OLP	326.345.0	1	0,900
4	BAGUE DE SERRAGE 60 OCP	332.077.0	1	0,130
5	VIS AJUSTABLE A EPAULEMENT	894.535.1	3	0,010
6	BAGUE PR. MEC.60 OCP GOUPILLEE	332.079.0	1	0,210
7	TUBE POUR RESSORT 60 OCP	310.235.0	6	0,010
8	RESSORT 100 OCP	200.204.0	6	0,010
9	VIS TETE CYL. 6 PANS CREUX	801.563.1	3	0,010
10	GUIDE 60 OCP	304.094.0	1	1,190
11	VIS SPECIALE MEC. 60 OCP	894.121.1	3	0,010
12	SERRE-TOLE 60 OCP FORME	102.523.9xx	1	0,160
12.c	SERRE-TOLE 60 OCP FORME croquis	102.523.911	1	0,160
12.m	SERRE-TOLE 60 OCP 6 x 58 micro-jonction	102.527.902	1	0,160
13	LAME POINCON 60 OLP	104.525.9xx	1	0,540
13.c	LAME POINCON 60 OLP < 4 mm	104.525.911	1	0,540
13.m	LAME POINCON 60 OLP 6 x 58 micro-jonction	104.527.902	1	0,350
14	MATRICE 60 MC FORME renforcée	100.361.9xx	1	0,850
14.c	MATRICE 60 MC FORME renforcée croquis	100.361.911	1	0,850
14.m	MATRICE 60 MC micro-jonction	100.527.902	1	0,300
15	RONDELLE 60	893.063.9	1	0,010

CO385F

60 OLP

01/01/15