



Illustrazione Gruppo telaio centrale

Nr.	Codice	Descrizione	Qtà	Note
1	00828468000	M..MANOPOLA NERA 20X4 (art. 200902045600) (K)	2	
2	00370005910	M..TAPPO COPRITUBO ILT 18 RIF. 01ILT18A (K)	1	
3	00324005200	M..COFANO PROT. CENTRALE	1	
4	00324005251	S..LEVA BLOCCO ROTAZIONE ZNT	1	
5	00324005250	M..DISTANZIALE D.55,2X67,7 H1 2 ITT	2	
6	00324005050	M..BOCCOLA NYLON 55X60 H20 (B)	2	
7	00814588000	M..DADO M8 ES.AUT.BASSO CL:62 ZNT (K) [MB]	2	
8	00330020225	M..DISTANZIALE D.8.25x13.8 H5.7 CARBONITR (K-INT)	2	
9	00231005903	M..MOLLA TRAZ. est=10 f=1 L=50 ZNT (K - INT) [MB]	1	
10	00862160000	M..VITE TE M6X20 UNI 5739 CL:8.8 ZNT (K)	4	
11	00341012128	M..BOCCOLA NYLON D.20x25 H30 CON COLLARE (K)	2	
12	00843619000	M..RONDELLA D.6,6X18X2 UNI 6593 ZNT (K) [MB]	4	
13	00420005907	M..RONDELLA GOMMA D.5X18X3 (B)	4	
14	00808993000	M..INSERTO FILETT. ESAG. M6 (K - INT)	4	
15	00814599000	M..DADO M8 AUTOBLOCC. FLANGIA CONCAVA ZNT CL.8 (K)	2	
16	00843708000	M..RONDELLA D.9X24X2 UNI 6593 ZNT (K) [MB]	1	
17	00420010915	M..BOCCOLA NYLON CH.10xD.15 2 H12,5 - FORO ESAGONALE (B)	2	
18	00814544000	M..DADO M6 CIECO CL:8 ZNT (B)	1	
19	00324005263	S..LEVA REGOLAZIONE INCLINAZIONE ZNT	1	
20	00861998500	M..VITE TE M6X12 FLANG.ZIG. 8.8 ZNT (K)	1	
21	00846000299	M..MOLLA A TAZZA D.12,2X25 Sp0.9 H1.6 (B)	2	
22	00324005220	S..TELAIO CENTRALE SABB+CAT.1	1	
23	00862555000	M..VITE TE M8X20 UNI 5739 CL:8.8 ZNT (K) [MB]	2	
24	00814548000	M..DADO M6 ES.AUT.BASSO CL:64 ZNT (K) [MB]	4	

Illustrazione Gruppo telaio centrale

Nr.	Codice	Descrizione	Qtà	Note
25	00261005905	M..MOLLA TRAZ. est=10.5 f=1.2 L=42 ZNT (K)	1	
26	00862160050	M..VITE TE M6X30 UNI 5739 CL:8.8 ZNT (K - INT)	1	
27	00324005253	S..ECCENTRICO IMPEDIMENTO PERNO ZNT	1	
28	00814645000	M..DADO M10 ES.BLOCK BASSO CL6 ZNT (K) [MB]	1	
29	00324005258	S..ECCENTRICO INCLINAZIONE DX CARBONITRURATO	1	
30	00324005256	M..BARRA INCLINAZIONE ESAGONALE ZNT (MK4091)	1	
31	00324005260	S..ECCENTRICO INCLINAZIONE SX CARBONITRURATO	1	