



8	V.T.E. M10x35 - UNI EN 24017	HEX. HEAD SCREW M10x35-UNI EN 24017	303	Acc. CL. 8.8	C101000308	0	
4	V.T.E. M12x60 - UNI EN 24014	HEX. HEAD SCREW M12x60- UNI EN 24014	302	Acc. CL. 8.8	C101000036	0,1	
4	V.T.E. M12x50 - UNI EN 24014	HEX. HEAD SCREW M12x50- UNI EN 24014	301	Acc. CL. 8.8	C101000030	0,1	
2	PERNO ANTIROTAZIONE	Anti-rotation pin	205	S235JR EN10027	10-10-33D-105	7,2	
4	Distanziale	Spacer	129	S275JR EN 10025	09-10-33A-129	0	
1	CARTER RULLI	Roller carter	107	S275JR EN 10025	60-10-33A-107	241	
4	ASSIEME COLLARE	COLLAR ASSEMBLY	106		10-10-33C-001	26,8	
1	ASSIEME GUARNITURA INF LM	Motor side lower chocks assembly	105		53-10-33A-005	3078,7	
1	ASSIEME GUARNITURA INF LO	Operator side lower chocks assembly	104		53-10-33A-004	3153,5	
1	ASSIEME GUARNITURA SUP LM	Motor side upper chocks assembly	103		53-10-33A-003	2621	
1	ASSIEME GUARNITURA SUP LO	Operator side upper chocks assembly	102		53-10-33A-002	2644,7	
2	ASSIEME RULLO DI COLATA	Assembly roll	101		60-10-33B-001	12352	
Q.tà	Descrizione	Description	Pos.	Materiale	Numero Parte	Massa	RIC.

15/10/2024	Q.T.A.	A.B.	R.V.	R.V.	N/A	
		Disegnato	Verificato	Autorizzato	Materiale	Massa
		Descrizione:				
		ASSIEME RULLI E GUARNITURE (Rolls and Chocks Assembly)				
COMMESSA N.	DIS. ASSIEME			Disegno N.		Scala: 1 : 12
				60-10-33A-001		Revisione: 0
						Foglio: 1 di 2
						A termine di legge e' rigorosamente vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno
3		2		1		A1
Via per Ormapo 8 -BURAGO DI MOLGORA - C.A.P. 20079 (MB) - ITALY Tel. 039/63021 FAX 039/69081373 - e-mail: bruno.premazzi@europremazzi.com						