



5	2		10076216	PEDALE COMANDO FRENO C85 2018 PART.05	AA
4	1		10067213	PEDALE COMANDO FRENO MAGNA 2017 PART.04	AA
3	1		10075599	PEDALE COMANDO FRENO C85 2018 PART.03	AB
2	1		10077759	PEDALE COMANDO FRENO C85 2018 PART.02	AA
1	1		10076141	PEDALE COMANDO FRENO C85 2018 PART.01	AA
POS	QTÀ	CODICE	DISEGNO	DESCRIZIONE	VER.

QUOTE SENZA TOLLERANZA - GENERAL TOLERANCES				RAGGI NON QUOTATI: NOT SPECIFIED RADIUS:		R=	ANNULLA E SOSTITUISCE REPLACE DWG #		ATTUAZIONE PRODUTTIVA  B2	
DIMENSIONI LINEARI E ANGOLARI UNI EN 22768-1:1996 CLASSE LINEAR AND ANGULAR DIMENSIONS			m	SMUSSI NON QUOTATI: NOT SPECIFIED CHAMFER:		SM=	CODICE STAMPO MOULD & DIE PART NUMBER			
TOLLERANZE GEOMETRICHE UNI EN 22768-2:1996 CLASSE GEOMETRICAL TOLERANCES			k							
00	570	MODIF. PART.03 + SOST. PART.02				04.04.2018				
REV	MT	DESCRIZIONE MODIFICA - CHANGE DESCRIPTION				DATA		DISEGNATO DRAWN	CONTROLLATO CHECKED BY	APPROVATO APPROVED BY
FAMIGLIA MACCHINA MODEL TYPE		Comac C85				GRUPPO FUNZIONALE FUNCTIONAL ASSY		FRENO		
DESCRIZIONE DESCRIPTION		PEDALE COMANDO FRENO C85 2018						CODICE MATERIA PRIMA RAW MATERIAL P/N		
MATERIA PRIMA MATERIAL		Acciaio, Dolce, Saldato						CODICE MATERIALE PART NUMBER		
TRATTAMENTO TREATMENT		CATAF.+VERN. NERO BUCC.						448607		
				SCALA SCALE		1 : 2	A3	N° DISEGNO/FOGLIO DWG #/SHEET #		10075598-1
				PESO WEIGHT		0,820 kg	VERSIONE VERSION	AB		