



PEÇAS DE REPARAÇÃO E REVISÃO DE MOTORES

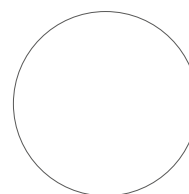
- LOMBARDINI
- RUGGERINI
- BRIGGS & STRATTON
- HONDA
- KUBOTA
- ROBIN
- YANMAR
- ZANETTI
- KAMA
- HATZ



INDICE

Pag. 5	KIT AVVIAMENTO ELETTRICO	KIT ARRANQUE ELECTRICO	
Pag. 10	RICAMBI ADATTABILI LOMBARDINI	REPARAÇÃO MOTOR LOMBARDINI	
Pag. 37	RICAMBI ADATTABILI RUGGERINI / ACME	REPARAÇÃO MOTOR RUGGERINI/ACME	
Pag. 45	RICAMBI ADATTABILI YANMAR / ZANETTI /KAMA	REPARAÇÃO MOTOR ZANETTI / KAMA	
Pag. 48	RICAMBI ADATTABILI HONDA / ZANETTI	REPARAÇÃO MOTOR HONDA/ ZANETTI	
Pag. 51	RICAMBI ADATTABILI BRIGGS&STRATTON	REPARAÇÃO MOTOR BRIGGS&STRATTON	
Pag. 53	RICAMBI ADATTABILI ROBIN	REPARAÇÃO MOTOR ROBIN	
Pag. 54	RICAMBI ADATTABILI HATZ	REPARAÇÃO MOTOR HATZ	
Pag. 54	RICAMBI ADATTABILI KUBOTA	REPARAÇÃO MOTOR KUBOTA	
Pag. 55	MISCELLANEO	DIVERSOS	

Kit Avviamento Elettrico **BASE**




**OMAGGIO
SELFIE**

KIT DE ARRANQUE ELECTRICO


LOMBARDINI 6LD 360/400 - 520/530				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>Convogliatore avv.el. + Piastra avv.el. + Motorino avviam.eletr. Bosch + Staffa avviam.elettrico + Supporto albero motore + Marmitta avv.el. + Volano c/corona (Ø interno corona 228 - Ø esterno corona 259,2 - n. denti corona 101)</p>		T400SVMK		1
 <p>OPTIONAL KIT CRUSCOTTO</p>		TKITCHIAVI1		1
 <p>OPTIONAL KIT AUTOAVVOLGENTE</p>		TKIT400AUT		1

**OMAGGIO
SELFIE**

LOMBARDINI 3LD450/451/510 - LDA80/450/451/510				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>Motorino avviam. eletr. Bosch + Piastra avv.EL+ Deflettore aria x s510 c/bulloni + Volano c/corona (Ø Interno corona 268 - Ø esterno corona 300 - n. Denti corona 117) + Convogliatore avv.el. + Lamiera scarico + Lamiera aspirazione + Spessore filtro aria c/prigionieri + Cappello alzialv. c/decompressore + Guarnizione aspirazione + Marmitta avv.elettrico</p>		T510SVMK		1
 <p>OPTIONAL KIT CRUSCOTTO</p>		TKITCHIAVI2		1

LOMBARDINI 3LD SX				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>Convogliatore rotazione SX + Piastra (rif.orig. 6371.073) + Staffa + Motorino LUCAS rotazione SX + Spessore + Corona rotazione SX Ø interno 238 mm + Bulloni M10 (rif.orig. 9730.045) + Cappello bilanciere c/alzialvola (rif.orig. 2125.324)</p>		TKIT3GAEC.SX		1
 <p>OPTIONAL KIT CRUSCOTTO</p>		TKITCHIAVI2		1

LOMBARDINI 4LD640/705/820 - LDA96/97/100/820				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>Convogliatore (rif.orig. 2565.070)+ Piastra (rif.orig. 6371.039) + Staffa (rif.orig. 8546.021) + Motorino PRAI (rif.orig. 5840.143) + Corona Ø interno 264 mm (rif.orig. 2816.011)</p>		TKIT4GAEC.1		1
 <p>Convogliatore (rif.orig. 2565.070)+ Piastra (rif.orig. 6371.039) + Staffa (rif.orig. 8546.021) + Motorino PRAI (rif.orig. 5840.143) + Volano completo di corona (9880.791)</p>		TKIT4GAEV.1		
 <p>OPTIONAL KIT CRUSCOTTO</p>		Cruscotto + Cavi	TKITCHIAV12	1

LOMBARDINI 15LD315/350				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>OMAGGIO SELFIE</p> <p>Corona Z-94 - Ø int. 209,60 (rif.orig. 2816.102) + Motorino (rif.orig. 5840.218)</p>		T170012K		1
LOMBARDINI 15LD400/440				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
<p>Corona Z-102 - Ø int. 229,75 (rif.orig. 2816.204) + Motorino (rif.orig. 5840.218)</p>		T170013K		1

RUGGERINI RF80/90/120/140				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 <p>OMAGGIO SELFIE</p> <p>Corona Z-109 - Ø int. 236 (rif.orig. 256R011) + Motorino (rif.orig. 563.50)</p>		T170014K		1

Kit Avviamento Elettrico **COMPLETO**

KIT DE ARRANQUE ELECTRICO

OMAGGIO
SELFIE



LOMBARDINI 6LD 360/400 - 520/530

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Convogliatore avv.el. + Piastra avv.el. Motorino avviam.eletr. Bosch + Staffa avviam.eletrico Supporto albero motore + Marmitta avv.el. + Alternatore + Regolatore + Volano c/corona (Ø Interno corona 228 - Ø esterno corona 259,2 - n. denti corona 101)	T400SVMARK	1



OPTIONAL KIT CRUSCOTTO	Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI1	1
-----------------------------------	------------------	-------------	---



OPTIONAL KIT AUTOAVVOLGENTE	Autoavvolgente + Puleggia	TKIT400AUT	1
--	---------------------------	------------	---

OMAGGIO
SELFIE



LOMBARDINI 3LD450/451/510 - LDA80/450/451/510

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Motorino avviam. eletr. Bosch + Piastra avv.eletr. + Deflettore aria x c/bulloni + Volano c/corona (Ø int. corona 268 - Ø est. corona 300 - n. denti corona 117) + Convogliatore avv. el. + Alternatore + Lamiera scarico+ Lamiera aspirazione + Spessore filtro aria c/prigionieri + Staffa regolatore x c/bulloni + Connettore portafaston x + Regolatore 12v/30a 7poli in serie +w + Protezione regolatore + Cappello alzivalv. C/decompressore + Guarnizione aspirazione + Marmitta avv.el.	T510SVMARK.1	1



OPTIONAL KIT CRUSCOTTO	Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI2	1
-----------------------------------	------------------	-------------	---









LOMBARDINI 3LD SX

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Convogliatore rotazione SX + Piastra (rif.orig. 6371.073) + Staffa + Motorino LUCAS rotazione SX + Spessore + Corona rotazione SX Ø interno 238 mm + Bulloni M10 (rif.orig. 9730.045) + Cappello bilanciere c/alzivalvola (rif.orig. 2125.324) + Alternatore (rif.orig. 1157.153) + Regolatore 7 poli in serie (rif.orig. 7362.294) + Protezione regolatore + Connettore portafaston	TKIT3GAECGLSX1	1




OPTIONAL KIT CRUSCOTTO	Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI2	1
-----------------------------------	------------------	-------------	---

LOMBARDINI 4LD640/705/820 - LDA96/97/100/820				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 Convogliatore (rif.orig. 2565.070) + Piastra (rif.orig. 6371.039) + Staffa (rif.orig. 8546.021) + Motorino PRAI (rif.orig. 5840.143) + Corona Ø int. 264 mm (rif.orig. 2816.011) + Alternatore (rif.orig. 1157.153) + Regolatore 7 poli in serie (rif.orig. 7362.294) + Protezione regolatore		TKIT4GAECAR.2		1
 Convogliatore (rif.orig. 2565.070) + Piastra (rif.orig. 6371.039) + Staffa (rif.orig. 8546.021) + Motorino PRAI (rif.orig. 5840.143) + Volano completo di corona (9880.791) + Alternatore (rif.orig. 1157.153) + Regolatore 7 poli in serie (rif.orig. 7362.294) + Protezione regolatore		TKIT4GAEVAR.1		1
 OPTIONAL KIT CRUSCOTTO		Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI2	1

LOMBARDINI 15LD315/350				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 Corona Z-94 - Ø int. 209,60 (rif.orig. 2816.102) + Motorino (rif. orig. 5840.218) + Alternatore 3 fili (rif. orig. 8565.113) + Rotore plastoferrite (rif. orig. 2002.019) + Regolatore (rif. orig. 7362.294) + Protezione regolatore		T170015K.1		1
LOMBARDINI 15LD400/440				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 Corona Z-102 - Ø int. 229,75 (rif.orig. 2816.204) + Motorino (rif. orig. 5840.218) + Alternatore 3 fili (rif. orig. 8565.113) + Rotore plastoferrite (rif. orig. 2002.019) + Regolatore (rif. orig. 7362.294) + Protezione regolatore		T170016K.1		1
 OPTIONAL KIT CRUSCOTTO		Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI2	1

RUGGERINI RF80/90/120/140				
Descrizione		Codice		Q.tà min.
 Corona Z-109 - Ø int. 236 (rif.orig. 256R011) + Motorino (rif.orig. 563.50) + Alternatore (rif.orig. 1157.153) + Regolatore (rif.orig. 7362.294) + Protezione regolatore		T170017K.1		1
 OPTIONAL KIT CRUSCOTTO		Cruscotto + Cavi	TKITCHIAVI2	1



YANMAR L48 - ZANETTI ZDM70

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Corona (Z-88 - Ø int. 199,4 - Ø est. 228,5) + Motorino + Alternatore + Regolatore + Set cavi + Blocchetto chiave + Curva filtro aria	TKITZEC.07	1


YANMAR L70 - ZANETTI ZDM78

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Corona (Z-97 - Ø int. 221,7 - Ø est. 251) + Motorino + Alternatore + Regolatore + Set cavi + Blocchetto chiave + Curva filtro aria	TKITZEC.08	1




YANMAR L100 - ZANETTI ZDM86/88

Descrizione	Codice	Prezzo	Q.tà min.
Corona (Z-110 - Ø int. 244,10 - Ø est. 280) + Motorino + Alternatore + Regolatore + Set cavi + Blocchetto chiave	TKITZAE.06		1




HONDA GX160/200 - ZANETTI ZBM160/200

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Convogliatore avv.elettr. + Deflettori + Volano c/corona + Motorino avviamento + Quadro avviamento + Bobina carica batteria	TKITZAE.200	1



HONDA GX240/270 - ZANETTI ZBM240/270

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Volano c/corona + Motorino avviamento + Quadro avviamento + Bobina carica batteria	TKITZAE.270	1



HONDA GX340/390 - ZANETTI ZBM340/390

Descrizione	Codice	Q.tà min.
Volano c/corona + Motorino avviamento + Quadro avviamento + Bobina carica batteria	TKITZAE.390	1

KIT REVISIONE

KIT DE REPARAÇÃO DE MOTOR



Modello	Tipo	Descrizione	Codice	Q.tà min.
6LD360	STD	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.012) + Albero a gomito (rif.orig. 1050.115) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.082) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.082 + 1611.018 + 1611.012)	TKIT6BCN1	1
6LD400	STD	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.014) + Albero a gomito (rif.orig. 1050.115) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.063) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.082 + 1611.018 + 1611.012)	TKIT6BCN2	
3LD510	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.002) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.005) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.033) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.027 + 1611.221 + 1611.217)	TKIT3BCN1	
	Autotrazione	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.002) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.013) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.033) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.027 + 1611.221 + 1611.217)	TKIT3BCN2	
LDA96/97 4LD640	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.003) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.091) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.024) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.024 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT46BCN1	
	Autotrazione	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.003) + Albero a gomito (rif.orig. 1050.005) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.024) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.024 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT46BCN2	
LDA100 4LD705	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.004) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.091) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.038) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.024 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT100BCN1	
	Autotrazione	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.004) + Albero a gomito (rif.orig. 1050.005) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.038) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.024 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT100BCN2	
4LD820	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.005) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.092) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.038) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.045 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT48BCN1	
	Autotrazione	Kit cilindro/pistone (rif.orig. 4898.005) + Albero a gomito (rif.orig. 1051.012) + Serie Guarnizioni senza anelli (rif.orig. 8180.038) + Serie bronzine (rif.orig. 1640.045 + 1610.009 + 1610.025)	TKIT48BCN2	

KIT CILINDRO/PISTONE

KIT DE CILINDRO E PISTÃO COMPLETO



* LDA510 - 3LD510
VECCHIO TIPO 4 FASCE



** 3LD510 - 3LD510/S
NUOVO TIPO 4 FASCE



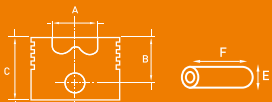
Modello	Alesaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
6LD360	82	A = 91,9 ; C = 99 L = 127,5 ; H = 77		T130143K		1 misti
LDA510 - 3LD510 4 FASCE VECCHIO TIPO	85	A = 91,9 ; C = 100 L = 162 ; H = 116,5	fino a 3453470	T130000K		
LDA450/451 3LD450 4 FASCE	85	A = 91,9 ; C = 100 L = 162 ; H = 116,5	3LD450/S fino a 3443512 3LD450 fino a 3443513	T3B.11.2380.73		
3LD510 4 FASCE NUOVO TIPO	85	A = 91,9 ; C = 100 L = 162 ; H = 116,5	3LD510/S fino a 3453470 3LD510 da 3453471	T3B.13.2385.52		
6LD400	86	A = 91,9 ; C = 99 L = 127,5 ; H = 77	fino a 3114603	T6B.18.2384.56		
6LD435	86	A = 91,9 ; C = 99 L = 135 ; H = 86,5	da 3889228	T130077K		
15LD500	87	A = 95 ; C = 105 L = 142,5 ; H = 102		TD87.02.127		
12LD477- 2	90	A = 98 ; C = 114 L = 135,20 ; H = 89,20		TD90.02.027		
NEW 9LD560-2/561-2	90	A = 99,9 ; C = 105 L = 122,3 ; H = 161		T130168K		
LDA96/97 4LD640	95	A = 102,90 ; C = 113 L = 187,5 ; H = 139,5		T4B.12.2380.09		
LDA672/673/674 5LD675-2/3	95	A = 106,9 ; C = 112 L = 183 ; H = 123		T130073K		
914 8LD665/2	95	A = 115,50 ; C = 112 L = 169 ; H = 117		T130075K		
9LD625-2/626-2 11LD625-3/626-3	95	A = 102,90 ; C = 108 L = 161 ; H = 122,30		T130076K		
LDA100 4LD705	100	A = 107 ; C = 113 L = 188 ; H = 140		T130039K		
LDA832/833/834 5LD825-2/3/4	100	A = 109,90 ; C = 118 L = 191 ; H = 133	5LD825/2 fino a 3404340 5LD825/3 fino a 3396518 5LD825/4 fino a 3396574	T130074K		
4LD820	102	A = 109,90 ; C = 113 L = 182,90 ; H = 139,50		T4B.14.2380.81		

PISTONI COMPLETI

PISTÃO COMPLETO




Modello	Atesaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Prezzo	Q.tà min.
15LD315	78	3 segmenti Ø spinotto 20 mm camera decentrata Ø 35,60 mm altezza cielo spinotto 38 mm		T130001P			
	78,5			T130002P			
	79			T130003P			
15LD350	82	3segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 39,50 mm altezza cielo spinotto 38,1 mm		T130014P			
	82,5			T130015P			
	83			T130016P			
15LD400	82	3 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 37,6 mm altezza cielo spinotto 41 mm		T130078P			
	82,5			T130079P			
	83			T130080P			
NEW 6LD360	82	3 segmenti Ø spinotto 20 mm camera decentrata Ø 36,2 mm altezza cielo spinotto 44 mm		T130143P			
	82,5			T130144P			
	83			T130145P			
LDA450/451 3LD450	85	4 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 42,50 mm altezza cielo spinotto 52 mm		T3B.11.6501.44			
	85,5			T3B.11.6501.45			
	86			T3B.11.6501.46			
3LD510/511	85	4 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 43,10 mm altezza cielo spinotto 47 mm		T3B.13.6502.18			
	85,5			T3B.13.6501.68			
	86			T3B.13.6501.69			
6LD400	86	3 segmenti Ø spinotto 20 mm camera decentrata Ø 43 mm altezza cielo spinotto 44 mm		T6B.18.6501.94			misti
	86,5			T6B.18.6501.93			
	87			T6B.18.6501.92			
6LD435	86	3 segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 43 mm altezza cielo spinotto 44 mm	da 3889228	T130049P			
	86,5			T130050P			
	87			T130051P			
15LD440	86	3 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 40,50 mm altezza cielo spinotto 41 mm		T130081P			
	86,5			T130082P			
	87			T130083P			
12LD477/2	90	3 segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 45,20 mm altezza cielo spinotto 40 mm		TD90.02.024C			
	90,5			TD90.02.028			
	91			TD90.02.029			
NEW 9LD560-2/561-2	90	3 segmenti Ø spinotto 25 mm camera decentrata Ø 49,50 mm altezza cielo spinotto 52 mm		T130067P			
	90,5			T130068P			
	91			T130069P			
LDA96/97 4LD640	95	4 segmenti Ø spinotto 28 mm camera decentrata Ø 43,40 mm altezza cielo spinotto 65 mm		T4B.12.6501.21			
	95,5			T4B.12.6501.22			
	96			T4B.12.6501.23			
LDA672/673/674 5LD675-2/3	95	4 segmenti Ø spinotto 28 mm camera decentrata Ø 48 mm altezza cielo spinotto 60 mm		T130052P			
	95,5			T130053P			
	96			T130054P			


Modello	Alesaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
720/723/725/914 7LD665 8LD665/2	95	3 segmenti Ø spinotto 28 mm camera decentrata Ø 43,85 mm altezza cielo spinotto 58 mm		T130055P		
	95,5			T130056P		
	96			T130057P		
9LD625-2 / 626/2 11LD625/3	95	3 segmenti Ø spinotto 25 mm camera decentrata Ø 48,25 mm altezza cielo spinotto 52 mm		T130058P		
	95,5			T130059P		
	96			T130060P		
LDA832/833/834 5LD825-2/3/4	100	4 segmenti Ø spinotto 32 mm camera decentrata Ø 51,50 mm altezza cielo spinotto 65 mm	5LD825/2 fino a 3404340 5LD825/3 fino a 3396518 5LD825/4 fino a 3396574	T130061P		misti
	100,5			T130062P		
	101			T130063P		
LDA100 4LD705	100	4 segmenti Ø spinotto 28 mm camera decentrata Ø 43,20 mm altezza cielo spinotto 65 mm		T130046P		
	100,5			T130047P		
	101			T130048P		
LDA820 4LD820	102	4 segmenti Ø spinotto 28 mm camera decentrata Ø 54 mm altezza cielo spinotto 60 mm		T4B.14.6501.70		
	102,5			T4B.14.6501.71		
	103			T4B.14.6501.72		


SERIE SEGMENTI



SEGMENTOS


Modello	Alesaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
NEW LDW502/602/903/1204	72	3 segmenti (2 - 2 - 3)		T130169F		
	72,5			T130170F		
	73			T130171F		
NEW LDW702/1003/1404	75	3 segmenti (2 - 2 - 3)		T130175F		
	75,5			T130176F		
	76			T130177F		
15LD315	78	3 segmenti (2 - 2 - 3)		T130004F		
	78,5			T130005F		
	79			T130006F		
LDA80	80	4 segmenti (2 - 2 - 2 - 4)		T130040F		misti
	80,5			T130041F		
	81			T130042F		
15LD350/400	82	3 segmenti (2 - 1,5 - 2)		T130008F		
	82,5			T130009F		
	83			T130010F		
530/532/533 6LD360 6LD401/B1 10LD360/2	82	4 segmenti (2 - 2 - 2 - 5)		T6B.17.8210.86		
	82,5			T6B.17.8210.87		
	83			T6B.17.8210.88		


Modello	Atesaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
LDA450/451/510 3LD450/510/511	85	4 segmenti (2 - 2 - 2 - 4)		T3B.11.8210.55		
	85,5			T3B.11.8210.56		
	86			T3B.11.8210.57		
15LD440	86	3 segmenti (2 - 1,5 - 2,5)		T130011F		
	86,5			T130012F		
	87			T130013F		
6LD400/435	86	3 segmenti (2 - 2 - 4)		T6B.18.8211.56		
	86,5			T6B.18.8211.17		
	87			T6B.18.8211.18		
NEW 11LD535-3	88	3 segmenti (2 - 2 - 4)		T130178F		
	88,5			T130179F		
	89			T130180F		
710 - 904 7LD600 8LD600/2	90	4 segmenti (2,5 - 2,5 - 2,5 - 5)		T130106F		1 misti
	90,5			T130107F		
	91			T130108F		
12LD477-2/475-2 9LD560-2/561-2	90	3 segmenti (2 - 2 - 4)		T130103F		
	90,5			T130104F		
	91			T130105F		
LDA96/97 4LD640 LDA672 /673/674 5LD675-2/3	95	4 segmenti (3 - 3 - 3 - 5)		T4B.12.8210.52		
	95,5			T4B.12.8210.53		
	96			T4B.12.8210.54		
720/723/725 - 914 - 7LD665 - 8LD665-2 -9LD625-2 - 626/2 11LD625-3 - 626-3	95	3 segmenti (2,5 - 2,5 - 5)		T130064F		
	95,5			T130065F		
	96			T130066F		
LDA100 - 4LD705 - LDA832/833/834 5LD825-2/3/4	100	4 segmenti (3 - 2,5 - 2,5 - 5)	5LD825/2 fino a 3404340; 5LD825/3 fino a 3396518; 5LD825/4 fino a 3396574;	T130043F		
	100,5			T130044F		
	101			T130045F		


Modello	Alésaggio		Matricola	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
5LD824-3/825-2/3 7LD740 8LD740/2	100	3 segmenti (2,5 - 2,5 - 3,5)	5LD825/2 da 3404341 5LD825/3 da 3396519 5LD825/4 da 3396575 7LD740 da 3747747 8LD740/2 da 3747747	T130070F		1 misti
	100,5			T130071F		
	101			T130072F		
LDA820 4LD820	102	4 segmenti (3 - 2,5 - 2,5 - 5)		T4B.14.8210.58		1 misti
	102,5			T4B.14.8210.59		
	103			T4B.14.8210.60		
5LD930-3/4	106	4 segmenti (2,5 - 2,5 - 2,5 - 5)		T130181F		1 misti
	106,5			T130182F		
	107			T130183F		

ALBERI MOTORE

CAMBOTA

	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	6LD260 6LD325/326 6LD360/400	STD	T6C.15.1051.98		1

	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	15LD315/350	STD	T130017A		1

	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	15LD500	STD	TD87.02.050		1

	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	15LD500	Generatore	TD87.02.050A		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
15LD500	Cilindrico	TD87.02.050B		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
3LD510	Industriale	T3C.13.1053.86		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
3LD510	Autotrazione	T3C.13.1053.85		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
4LD640/705 LDA96/97/100	Industriale	T4C.12.1050.78		1




Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
4LD640/705 LDA96/97/100	Autotrazione	T4C.12.1050.19		1





Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
4LD820	Industriale	T4C.14.1050.79		1




Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
4LD820	Autotrazione	T4C.14.1050.93		1


	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	914 8LD600-2/665-2 8LD740/2	STD	T130084A		1


	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	NEW LDA672	STD	T130146A		1


	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	NEW 5LD675-2	STD	T130154A		1

	Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	NEW 5LD825-2	STD	T130196A		1

SUPPORTI ALBERO MOTORE SUPORTE DE COMBOTA

	Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	6LD	STD	T6C.15.8676.82		1

	Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	3LD	STD	T3C.11.8676.97		1

	Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	4LD	STD	T4C.10.8675.25		1

BIELLE



BIELLA

Modello	Misure	Materiale	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
6LD260/325/326/360/400 10LD360-2/400-2	-	Acciaio	T6B.15.1526.69		1
LDA 80/450/451/510 3LD (SERIE)	-	Acciaio	T3B.11.1526.03		
LDA91/96/97/100/820 4LD (SERIE)	-	Acciaio	T4B.10.1526.02		
15LD315	STD	Alluminio	T130018B		
	0,25		T130019B		
	0,50		T130020B		
15LD350	STD	Alluminio	T130021B		
	0,25		T130022B		
	0,50		T130023B		
15LD400/440	-	Acciaio	T130038B		
NEW 710/720/723/725/904/914 7LD (SERIE) 8LD (SERIE)	-	Acciaio	T130153B		
NEW 9LD (SERIE) 11LD535-3/625-3/626-3	-	Acciaio	T130164B		

BRONZINE BIELLA

BRONZE DE BIELLA



Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
500/503/520/523/530/532/533 6LD (SERIE) 10LD360-2/400-2 12LD435-2/475-2	STD	T6B.15.1640.36		1
	0,25	T6B.15.1640.46		
	0,50	T6B.15.1640.47		
	0,75	T6B.15.1640.48		
LDA 80/450/451/510 - 3LD (SERIE)	STD	T3B.11.1640.27		1
	0,25	T3B.11.1640.28		
	0,50	T3B.11.1640.29		
	0,75	T3B.11.1640.30		
LDA 91/96/97/100 4LD640/705 LDA 672/673/674 LDA 832/833/834	STD	T4B.12.1640.24		1
	0,25	T4B.12.1640.25		
	0,50	T4B.12.1640.26		
LDA820 4LD820 5LD (SERIE 2 - 3 - 4 CIL.)	STD	T4B.14.1640.45		1
	0,25	T4B.14.1640.48		
	0,50	T4B.14.1640.49		
NEW 710/720/723/725/904/914 7LD (SERIE) 8LD (SERIE) LDW 1503/2004/1603/2204	STD	T130024W		1
	0,25	T130025W		
	0,50	T130026W		
NEW 15LD400/440	STD	T130172W		1
	0,25	T130173W		
	0,50	T130174W		
NEW 9LD (SERIE) - 11LD535-3/625-3/626-3	STD	T130165W		1
	0,25	T130166W		
	0,50	T130167W		

BRONZINE BANCO



BRONZES

Modello	Misure	Lato	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
500/503/520/523/ 530/532/533 6LD (SERIE)	STD	Distribuzione	T6E.15.1610.97		1
	0,25		T6E.15.1610.96		
	0,50		T6E.15.1611.16		
500/503/520/523/ 530/532/533 6LD (SERIE)	STD	Volano	T6C.15.1610.62		1
	0,25		T6C.15.1611.12		
	0,50		T6C.15.1611.13		
LDA80/450/451/510 (SERIE) 3LD	STD	Distribuzione	T3E.11.1610.66		1
	0,25		T3E.11.1610.65		
	0,50		T3E.11.1610.64		
	0,75		T3E.11.1610.68		
LDA80/450/451/510 3LD (SERIE)	STD	Volano	T3C.11.1610.23		1
	0,25		T3C.11.1610.25		
	0,50		T3C.11.1610.26		
	0,75		T3C.11.1610.27		
LDA91/96/97/100/820 4LD (SERIE)	STD	Distribuzione	T4E.10.1610.09		1
	0,25		T4E.10.1610.59		
	0,50		T4E.10.1610.58		
	1,00		T4E.10.1610.10		
LDA91/96/97/100/820 4LD (SERIE)	STD	Volano	T4C.10.1610.25		1
	0,25		T4C.10.1610.56		
	0,50		T4C.10.1610.57		
	1,00		T4C.10.1610.26		
NEW 15LD315/350	STD	Distribuzione	T130184W		1
	0,25		T130185W		
	0,50		T130186W		
NEW 15LD400/440	STD	Distribuzione	T130035W		1
	0,25		T130036W		
	0,50		T130037W		
904/914 8LD (SERIE)	STD	Distribuzione / Volano	T130027W		1
	0,25		T130028W		
	0,50		T130029W		
904/914 - 8LD (SERIE) 9LD (SERIE) 10LD360-2/400-2 12LD435-2/475-2	STD	Centrale	T130030W		1
	0,25		T130031W		
	0,50		T130032W		
NEW 5LD (SERIE 2 - 3 - 4 CIL.) LDA832/833/834	STD	Centrale	T130155W		1
	0,25		T130156W		
	0,50		T130157W		
NEW 5LD (SERIE 2 - 3 - 4 CIL.) LDA832/833/834	STD	Volano	T130158W		1
	0,25		T130159W		
	0,50		T130160W		
NEW 9LD 560-2 /561-2/625-2/626-2 10LD360-2/400-2/ 12LD 435-2/475-2	STD	Volano	T130197W		1
	0,25		T130198W		
	0,50		T130199W		

Modello	Misure	Lato	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
NEW 5LD (SERIE 2-3-4 CIL.) LDA832/833/834	STD	Distribuzione	T130161W		1
	0,25		T130162W		
	0,50		T130163W		
NEW LDA672/673/674	STD	Distribuzione / Volano	T130147W		1
	0,25		T130148W		
	0,50		T130149W		
NEW LDA672/673/674	STD	Centrale	T130150W		1
	0,25		T130151W		
	0,50		T130152W		

KIT VALVOLE + GUIDE

KIT DE VALVULA E GUIAS



Modello			Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
520/523 530/532/533	9652.025 : O = 31,8 mm ; M = 84,2 mm	4845.166 : S = 7,05 ; R = 11,05 ; T = 40	TKIT6L1		
	9685.039 : O = 27 mm ; M = 84 mm	4845.168 : S = 7,05 ; R = 11,05 ; T = 33			
6LD360/400/435	9652.040 : O = 34,2 mm ; M = 84 mm	4845.166 : S = 7,05 ; R = 11,05 ; T = 40	TKIT6L2		
	9685.051 : O = 29,5mm ; M = 83,5 mm	4845.168 : S = 7,05 ; R = 11,05 ; T = 33			
LDA450/451/510 3LD (SERIE)	9652.017 : O = 34,2 mm ; M = 99,4 mm	4845.154 : S = 7,03 ; R = 11,06 ; T = 56	TKIT3L1		
	9685.027 : O = 29,5 mm ; M = 99 mm	4845.156 : S = 7,03 ; R = 11,06 ; T = 44			
15LD315/350	9652.130 : O = 36 mm ; M = 91,5 mm	4845.218 : S = 7,03 ; R = 11,05 ; T = 40	T130007K		
	9685.133 : O = 32 mm ; M = 91,5 mm	4845.219 : S = 7,03 ; R = 11,05 ; T = 31			
15LD400/440	9652.163 : O = 37,7 mm ; M = 92 mm	4845.218 : S = 7,03 ; R = 11,05 ; T = 40	T130033K		misti
	9685.155 : O = 33,5mm ; M = 92 mm	4845.219 : S = 7,03 ; R = 11,05 ; T = 31			
NEW LDA832/833/834 LDA672/673/674 5LD675-2/675-3	9652.015 : O = 39,6 mm ; M = 111,9 mm	4845.162 : S = 8,6 ; R = 15 ; T = 55,3	T130189K		
	9685.019 : O = 35,5 mm ; M = 112 mm	4845.164 : S = 8,6 ; R = 15 ; T = 51			
NEW 710/720/723/725 904/914/8LD600-2 7LD600/665/640	9652.030 : O = 39,1 mm ; M = 102,2 mm	4845.174 : S = 7,5 ; R = 14 ; T = 52	T130190K		
	9685.040 : O = 33,3 mm ; M = 102,2 mm	4845.172 : S = 7,5 ; R = 14 ; T = 42			
NEW 9LD560-2/561-2 9LD625-2/626-2 11LD535-3/625-3/626-3 12LD435-2/475-2	9652.061 : O = 39 mm ; M = 102,2 mm	4845.182 : S = 7,5 ; R = 14 ; T = 48	T130191K		
	9685.067 : O = 32,5 mm ; M = 102,2 mm	4845.184 : S = 7,5 ; R = 14 ; T = 42			
NEW 5LD825 (SERIE 2-3-4 CIL.) 5LD930 (SERIE 3-4 CIL.)	9652.041 : O = 43 mm ; M = 111,9 mm	4845.162 : S = 8,6 ; R = 15 ; T = 55,3	T130192K		
	9685.053 : O = 37,5 mm ; M = 111,9 mm	4845.164 : S = 8,6 ; R = 15 ; T = 51			

POMPE OLIO BOMBA DE OLEO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6H.15.6605.49			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
3LD - 4LD	T0H.10.4336.21			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
NEW 5LD675-2/825-2	T1301870			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
NEW 9LD560-2/561-2/625-2/626-2 10LD360-2/400-2 12LD435-2/475-2	T1301880			

KIT SERBATOIO KIT DE RESERVATIRO



Modello	Descrizione	Codice		Q.tà min.
6LD	Serbatoio (rif.orig. 8103.040) + Tappo serbatoio (rif.orig. 9043.025) + Filtro nafta (rif.orig. 2175.032) + Coperchio filtro nafta c/tubo e guarnizione (rif.orig. 2605.028 + 9375.274 + 4431.040) + Raccordo recupero + molla + fondello	TGR500-078-30		misti



Modello	Descrizione	Codice		Q.tà min.
3LD	Serbatoio (rif.orig. 8102.093) + Tappo serbatoio (rif.orig. 9043.025) + Filtro nafta (rif.orig. 2175.009) + Coperchio filtro nafta c/tubo e guarnizione (rif.orig. 2605.033 + 9375.274 + 4430.071)	TKIT3F1		misti

COPERCHI FILTRO NAFTA

TAMPA DE FILTRO COMBUSTIVEL

Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	TKIT6F2			per tipo
3LD - 4LD 7LD - 8LD 9LD - 10LD 11LD - 12LD	T0F.10.9372.68			

FILTRI NAFTA

FILTRO COMBUSTIVEL

Modello	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
6LD	T6F.15.2175.32			per tipo
3LD - 4LD 7LD - 8LD 9LD - 10LD 12LD	T0F.10.2175.09			

Modello	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
15LD 3LD	T110001			

Modello	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
3LD-4LD 6LD-7LD 8LD-12LD FOCS 9LD561-2/625-2/626-2 15LD225/315/350 25LD330-2/425-2	T07.053	2175.045		

TAPPO SERBATOIO TAMPÃO DE RESERVATORIO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD - 3LD 4LD - 7LD 8LD - 9LD 11LD - 12LD LDW	T0F.39.9043.25	9043.025		

SUPPORTO SERBATOIO RESERVATORIO DE COMBUSTIVEL



Modello	Codice	Rif. Orig.	Prezzo	Q.tà min.
6LD	T6F.15.8866.53	8866.053		

FASCETTA SERBATOIO CINTA DO RESERVATORIO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6F.15.3617.10	3616.095		

POMPANTI REGULADOR DE COMBUSTIVEL



Modello	Diametro Pistone	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
6LD360	6 mm	T6F.15.6578.03			per tipo
6LD	6 mm	T6F.15.6578.27			
LDA530	6 mm	T6F.15.6578.38			
3LD - 4LD - 5LD - 8LD - 9LD	7 mm	T0F.10.6578.01			

POLVERIZZATORI

BICO INJECTOR PULVERIZADOR



Modello	Diametro	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
6LD - 10LD - 12LD	9 mm	T6F.15.6531.11		per tipo
6LD360/400/435 NUOVO TIPO	7 mm	T6F.15.6531.12		
3LD - 4LD - 7LD - 8LD - 9LD	9 mm	T0F.10.6531.07		
15LD315	7 mm	T110007		
NEW 15LD350	7 mm	T110019		
NEW LDA672/673/674 LDA832/833/834 5LD (SERIE 2-3-4 CIL.)	9 mm	T110020		

POMPA INIEZIONE

BOMBA



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
6LD360/400	T6F.18.6590.73		1



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
3LD (SERIE) LDA91/96/97/100/820 4LD (SERIE)	T0F.10.6590.41		1



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
15LD315/350	T110008		1



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
NEW LDA672/LDA832 5LD675-2/825-2 904/914 8LD600-2/665-2/740-2 9LD560-2/561-2	T110021		1

INIETTORE

INJECTOR



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
NEW 15LD315	T110022			1

FILTRI OLIO

FILTRO DE OLEO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
3LD 4LD	TOE.10.2175.99			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
NEW 9LD560-2/561-2/625-2/626-2 904/914 8LD600-2/665-2/740-2 11LD535-3/625-3/626-3 25LD425-2	T100024			1



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
NEW 15LD315/350/400/440	T100025			1

CAPPUCCIO SFIATO C/TUBO

TUBO DE RESPIRO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD 3LD 4LD 7LD	T6L.15.9400.98			

TAPPI SFIATO

TAMPÃO DE OLEO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD 3LD 4LD 7LD	T0L.109050.50			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD 3LD 4LD 7LD	T0L.109050.51			

COMANDO SUPPLEMENTARE COMANDO DE SUPPLEMENTAR DE ARRANQUE



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
3LD 4LD	T0I.10.4875.02			

PULEGGE AVVIAMENTO

POLI DE ARRANQUE



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6M.15.6960.69			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
3LD	T3M.11.6960.29			

MARMITTE

PANELA DE ESPAPE



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6A.15.5462.88			



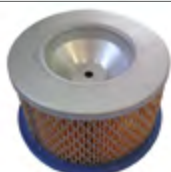
Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
3LD 4LD640/705	T0A.10.5460.90			



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD/3LD	TGR075-077-81			

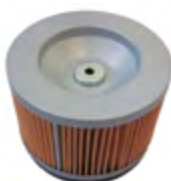
CARTUCCE FILTRO ARIA

FILTRO DE AR



Con base in silicone

Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
15LD225/400/440/350	h. 77 x Ø 118 mm	T100014			1



Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
15LD315/350	h. 61 x Ø 104 mm	T100013			



Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
LDW - FOCS 502/503/702/903	h. 40 x 230 x135 mm	T100015			

FILTRI ARIA A BAGNO D'OLIO COPO DE FILTRO EM BANHO DE OLEO

Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6A.15.3701.09			
3LD 15LD500	T3A.11.3702.38			
4LD	T4A.14.3702.17			

Modello	Codice	Rif. Orig.	Prezzo	Q.tà min.
3LD 15LD500	T100023			

CAPPELLI PREFILTRO TAMPA DO COPO DE FILTRO

Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD 15LD	T6A.15.2125.55			
3LD - 4LD 7LD - 8LD 15LD500	T0A.10.2125.56			

SPUGNE FILTRO FILTRO DE ESPONJA


Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD	T6A.15.5497.13			per tipo
3LD - 4LD - 7LD - 8LD - 9LD - 15LD500	T0A.10.5497.10			

PREFILTRI PRÉ FILTRO DE AR

Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD - 15LD	T6A.15.1301.70			per tipo
3LD - 4LD - 7LD - 8LD - 15LD500	T0A.10.1301.69			


MASSE FILTRANTI

FILTO DE BANHO DE OLEO

	Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
	6LD 15LD	T6A.15.5496.71			
	3LD - 4LD - 7LD - 12LD - 15LD500	T0A.10.5496.52			


GUARNIZIONI MARMITTA

JUNTA VEDANTE

	Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
	6LD 3LD	T0N.15.4500.91			

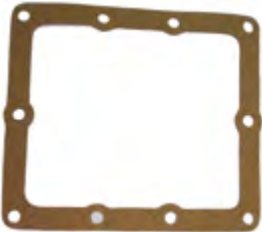
GUARNIZIONI ASPIRAZIONE

JUNTA VEDANTE

	Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
	6LD	T6N.15.4500.92			per tipo
	3LD 15LD	T3N.11.4500.67			


GUARNIZIONI PORTINA OLIO


JUNTA VEDANTE


	Modello	Materiale	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
	6LD	Sughero/ gomma	T6N.15.4601.03			per tipo
	3LD	Sughero/ gomma	T3N.11.4600.90			

GUARNIZIONI PUNTERIA

VEDANTES

	Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	6LD	T6N.15.4740.18		

	Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	6LD	T6N.15.4740.25		

	Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	3LD 4LD 7LD	TON.10.4740.17		

SERIE SMERIGLIO

JUNTAS DE MOTOR



Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
LDA672 - LDA673 - LDA674 - 5LD675-2/3	T150007		
LDA832/833/834	T150008		
5LD825/2-3-4	T150009		
LDA914 - 8LD665-2/8LD665-2/L	T150010		
9LD561-2L/625-2/626-2 11LD625-3/626-3	T150011		
12LD477-2	TD90.01.085		

SERIE GUARNIZIONI



KIT DE JUNTAS

Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
6LD360	Senza anelli tenuta	T6N.17.8180.55			
6LD400	Senza anelli tenuta	T6N.18.8180.63			
3LD510	Senza anelli tenuta	T3N.11.8180.33			
15LD315	Senza anelli tenuta	T150001			
15LD350	Senza anelli tenuta	T150002			
15LD400	Senza anelli tenuta	T150005			
15LD440	Senza anelli tenuta	T150006			
NEW 5LD675/2	Con anelli tenuta	T150012			
NEW LDA914 8LD600-2/665-2/740-2	Senza anelli tenuta	T150018			
NEW LDA672	Con anelli tenuta	T150019			
12LD477-2	Senza anelli tenuta	TD90.01.084			
NEW 9LD560-2/561-2	Senza anelli tenuta	T150020			
NEW 5LD825-2	Senza anelli tenuta	T150021			

ANELLI TENUTA

ANEL DE VEDAÇÃO (VEDANTE)

	Modello	Misure	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	6LD	38x52x8	T6N.15.1210.92		per tipo
	6LD 1IM	28x38x7	T6N.20.1210.98		
	3LD	30x47x7	T3N.11.1213.60		
3LD	40x60x10	T3N.11.1210.76			


MOTORINI AVVIAMENTO


MOTRO DE ARRANQUE





Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Prezzo	Q.tà min.
6LD 3LD	Motorino avviamento PRAI 12V - 1,2 kW - 9 denti	T0G.38.5841.20			1
4LD LDA91/96/97/100	Motorino avviamento PRAI 12V - 2,5 kW - 9 denti	T4G.38.5840.10			1
15LD315/350/400/440	Motorino avviamento PRAI 12V - 1,2 kW - 11 denti	T170011			1
6LD 3LD	Motorino avviamento BOSCH 12V - 1,2 kW - 9 denti	T0G.38.5841.42			1
10LD400-2 12LD 25LD425-2	Motorino avviamento 12V - 1,8 kW - 9 denti	TD90.06.020			1
NEW LDA672/673 LDA832/833 5LD (SERIE)	Motorino avviamento 12V - 2,7 kW - 9 denti	T170018			1
NEW LDW502/602/903/1204	Motorino avviamento 12V - 1,1 kW - 9 denti	T170019			1

REGOLATORI con CONNETTORI PORTAFASTON REGULADOR


Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
 LGW - 6LD 9LD - 12LD - 15LD IM - LDW	Regolatore 12V/30A monofase a ponte con luce spia carica batteria e segnale W per contagiri	T170000		1

Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
 15LD350 LDW602/702/903/1003 /1204/1404	Regolatore a cavi 12V/30A monofase a ponte con luce e spia carica batteria e segnale W per contagiri - cablaggio c/connettori tondi	T170002		1


Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
 3LD - 4LD -LGA280/340 - 5LD - 6LD - 7LD 8LD - 9LD - 10LD - 11LD 12LD - 15LD - LDW	Regolatore tensione 12V/30A 7 poli in serie controfase c/spia e terminale W per contagiri	T0G.38.7362.29		




Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
DIVERSI	Regolatore 12V/30A controfase 7 faston connettori neri Saprisa/ Amp c/circuito spia e terminale W per attacco contagiri	T170020			1




Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
DIVERSI	Regolatore 12V/30A a ponte 6 faston connettori rossi Saprisa/ Amp c/circuito spia e terminale W per attacco contagiri	T170021			1



Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
NEW LDW903-1003	Regolatore 12V/30A a ponte c/cavi e connettori Deutsch c/circuito spia x statore 8565.102	T170022			1




Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
NEW 12LD477/2 - 15LD400	Regolatore 24V/20A a ponte 6 faston morsettiera rossa c/circuito spia e terminale W per attacco contagiri	T170023			1




Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
DIVERSI	Regolatore 24V/20A a ponte 6 faston connettori rossi Saprisa/ Amp c/circuito spia e terminale W per attacco contagiri	T170024			1

ALTERNATORI


ALTERNADOR



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
LD225/315/350/400/440 LDW502 Citycar/702	Statore alternatore 12V in controfase - n. 12 bobine - n. 03 fili per rotore plastoferrite 12A/24A Ø int. 92 - Ø est. 151	T170004		1




Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
15LD315/350/400/440	Rotore plastoferrite 12V - 12/20A	T170006		1




Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
15LD225/315/350/400/440 - LDW502 Citycar/702	Statore 12 V in parallelo - n. 12 bobine - n. 02 fili per rotore ceramica 30A e per rotore plastoferrite 20A Ø int. 92 - Ø est. 151	T170007		1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
NEW LDA 672/673/674 5LD (SERIE) LDA832/833/834 - 904/914 8LD (SERIE) 11LD535-3/625-3/626-3	Alternatore 12V - 14A 10 poli Controfase e rotore interiore - 3 fili	T170025		1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
NEW LDA 672/673/674 5LD (SERIE) LDA832/833/834 11LD535-3/625-3/626-3	Alternatore 12V - 21A 10 poli Controfase e rotore interiore - 3 fili	T170026		1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà à min.
NEW 6LD (SERIE) 9LD561-2/625-2/626-2 12LD (SERIE) LDW502/602/1204/702 LDW1003/1404	Alternatore a magneti permanenti - 10 poli - 21A - c/piastra - monofase a ponte - 2 cavi regolazione 12V - statore in alluminio	T170027		1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
NEW LGW523 LDW502/602/1204 LDW702/1003/1404	Statore 18 poli 40A trifase - regolazione 12V Ø est. 151 - Ø int. 92	T170028			1

IMMAGINE
NON
DISPONIBILE

Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
NEW LDW (SERIE) LGW (SERIE)	Alternatore esterno 14V 40A	T170029			1

QUADRI ELETTRICI QUADRO ELECTRICO



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
6LD - 9LD 11LD - 12LD 15LD400	Quadro 12 V - 3 spie per alternatore 3 fili	T170008			1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
15LD	Quadro 12 V - 2 spie e regolato- re interno per alternatore 3 fili	T170009			1



Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.		Q.tà min.
6LD	Quadro 12 V - 2 spie e ponte raddrizzatore interno per alternatore 2 fili	T170010			1

KIT REVISIONE

KIT COMPLETO DE REPARAÇÃO DE MOTOR



Modello	Tipo	Descrizione	Codice	Q.tà min.
RF80	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. A2391) + Albero a gomito (rif. orig. 012.50) + Serie Guarnizioni (rif.orig. 2329) + Serie bronzine (rif.orig. 316.77 + 311.01)	T131355K	1
RF90	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. A2392) + Albero a gomito (rif. orig. 012.50) + Serie Guarnizioni (rif.orig. 2140) + Serie bronzine (rif.orig. 316.77 + 311.01)	T131356K	
RF120	Industriale	Kit cilindro/pistone (rif.orig. A2394) + Albero a gomito (rif. orig. 012.28) + Serie Guarnizioni (rif.orig. 2140) + Serie bronzine (rif.orig. 316.76 + 311.01)	T131357K	

KIT CILINDRO/PISTONE

KIT DE CILINDRO E PISTÃO COMPLETO



Modello	Alesaggio		Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80/81 RD80/81/88 MC70/71 ADN37W - ADN37	80	A = 98 ; C = 105 L = 133,90 ; H = 79,90	T130112K		misti
RF100 RD85/850/901-A ADN48 AD108/110/114-A	85	A = 98 ; C = 105 L = 165,5 ; H = 122,40	T130139K		
RY120/121/125	87	A = 95 ; C = 105 L = 142,5 ; H = 102	TD87.02.127		
RF90/91	90	A = 98 ; C = 105 L = 129 ; H = 79,90	T130113K		
RF120/121	90	A = 98 ; C = 105 L = 165,6 ; H = 122,4	T130114K		
RD210	90	A = 98 ; C = 114 L = 135,20 ; H = 89,20	TD90.02.027		
RD270/278/952	95	A = 100 ; C = 105 L = 165,6 ; H = 122,4	T130115K		

PISTONI COMPLETI

PISTON COMPLETO



Modello	Alesaggio		Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RY70	78	3 segmenti Ø spinotto 20 mm camera decentrata Ø 35,60 mm altezza cielo spinotto 38 mm	T130001P		
	78,5		T130002P		
	79		T130003P		
RF80/81 MC70/71 RD80/81	80	3 segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 40,85 mm altezza cielo spinotto 40 mm	T130085P		
	80,5		T130086P		
	81		T130087P		
RY75	82	3segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 39,50 mm altezza cielo spinotto 38,1 mm	T130014P		
	82,5		T130015P		
	83		T130016P		
RY103	82	3 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 37,6 mm altezza cielo spinotto 41 mm	T130078P		
	82,5		T130079P		
	83		T130080P		
RF100 RD85/850 ADN48 AD108/110/114-A	85	4 segmenti Ø spinotto 25 mm camera centrata Ø 44 mm altezza cielo spinotto 50 mm	T130094P		
	85,5		T130095P		
	86		T130096P		
RY110	86	3 segmenti Ø spinotto 23 mm camera decentrata Ø 40,50 mm altezza cielo spinotto 41 mm	T130081P		misti
	86,5		T130082P		
	87		T130083P		
RF90/91 BRIO 91	90	3 segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 40,30 mm altezza cielo spinotto 40 mm	T130088P		
	90,5		T130089P		
	91		T130090P		
RF120/121	90	4 segmenti Ø spinotto 25 mm camera decentrata Ø 42 mm altezza cielo spinotto 50 mm	T130091P		
	90,5		T130092P		
	91		T130093P		
RD210/211/218	90	3 segmenti Ø spinotto 22 mm camera decentrata Ø 45,2 mm altezza cielo spinotto 40 mm	TD90.02.024C		
	90,5		TD90.02.028		
	91		TD90.02.029		
RD270/278/950/952	95	4 segmenti Ø spinotto 25 mm camera centrata Ø 43 mm altezza cielo spinotto 50 mm	T130097P		
	95,5		T130098P		
	96		T130099P		

SERIE SEGMENTI

SEGMENTOS



Modello	Alesaggio		Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80/81/88 MC70/71 RD80/81/180/181/188 ADN37/37W	80	3 segmenti (2,5 - 2,5 - 4)	T130100F		misti
	80,5		T130101F		
	81		T130102F		
RF100 RD85/850/901-A ADN48 AD108/110/114-A	85	4 segmenti (2,5 - 2,5 - 2,5 - 5)	T130140F		
	85,5		T130141F		
	86		T130142F		
RF90/91 - RD901/210/218/220	90	3 segmenti (2 - 2 - 4)	T130103F		
	90,5		T130104F		
	91		T130105F		
RF120/121 RD900/901-2 AD114/112 ADN54	90	4 segmenti (2,5 - 2,5 - 2,5 - 5)	T130106F		
	90,5		T130107F		
	91		T130108F		
RF140/148 RD270/278/950/952	95	4 segmenti (2,5 - 2,5 - 2,5 - 5,5)	T130109F		
	95,5		T130110F		
	96		T130111F		
RD290 SP420	95	3 segmenti (2,5 - 2,5 - 5)	T130064F		
	95,5		T130065F		
	96		T130066F		

ALBERI MOTORE

CAMBOTA



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80 - RF90	STD	T130116A		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF120	STD	T130117A		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RY120	STD	TD87.02.050		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RY120	Generatore	TD87.02.050A		1



Modello	Tipo	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RY120	Cilindrico	TD87.02.050B		1

NOTE:

BIELLE BIELLA



Modello	Misure	Materiale	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80/81/88/90/91 RD80/81 MC70/71	-	Acciaio	T130118B		1
RF100/120/121/130/140/148 RD85/850/900/901/901-2/ 920/240/248/270/278/950/952/92-2 AD108/110/112/114/116 ADN45/45W/48/48W/50/54W/60/60W	-	Acciaio	T130119B		

BRONZINE BIELLA BRONZES DA BIELLA



Modello	Misure	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF80/81/88/90/91 RD80/81 MC70/71 ADN37	STD	T130120W		1
	0,25	T130121W		
	0,50	T130122W		
RF120/121/140 MD300/301/350/351 RD180/181/200/201/210/211/218/220/ 240/270/278	STD	T130123W		
	0,25	T130124W		
	0,50	T130125W		

BRONZINE BANCO BRONZES





Modello	Misure	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF80/81/88 /90/91/120/121/140	STD	T130126W		1
	0,25	T130127W		
	0,50	T130128W		
	1,00	T130129W		
RD180/181/188/200/201/208/ 210/211/218/220/240/248/270/278/ 901-2/92-2/952 MD170/171/190/191/150/151	STD	T130134W		
	0,25	T130135W		
	0,50	T130136W		

KIT VALVOLE + GUIDE

KIT DE VALVULAS E GUIAS



Modello			Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF80	960.49 : O = 33mm M = 95mm	464.77 : S = 7,03 R = 13,05 T = 39	T130130K		1
	960.50 : O = 30mm M = 95mm	464.77 : S = 7,03 R = 13,05 T = 39			
RF90/120/130/140 RD210	960.55 : O = 39mm M = 95mm	464.77 : S = 7,03 R = 13,05 T = 39	T130131K		
	960.56 : O = 36mm M = 95mm	464.77 : S = 7,03 R = 13,05 T = 39			
RD220/240/270/278	960.57 : O = 37mm M = 105mm	-	T130133V		
	960.57 : O = 37mm M = 105mm	-			

FILTRI NAFTA

FILTO DE OLEO MOTOR



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF - RD	T07.055	175.28	



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF - RD	T07.053	175.20	



Modello	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
RF - RD	T07.054	175.19	

POMPA OLIO

BOMBA DE OLEO



Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80/90/120/140	T1301380		1

FILTRI ARIA A BAGNO D'OLIO

FILTRO DE AR EM BANHO DE OLEO



Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF90/91/120/121/140	T100023		1

SERIE SMERIGLIO

KIT DE JUNTAS E VEDANTES



Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RD210	TD90.01.085		
RD270	T150017		


SERIE GUARNIZIONI (SENZA ANELLI)

KIT DE JUNTAS E VEDANTES





Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
RF80/81 RD80/81 MC70/71	T150013		
RF90/91/120/121/130	T150014		
RF140	T150015		
RD210	TD90.01.084		
RD270/278/952	T150016		

MOTORINI AVVIAMENTO MOTOR DE ARRANQUE


	Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
	RF80/90/ 120/130/140 ADN37/45/48/54/60	Motorino avviamento PRAI 12V - 1,2 kW - 9 denti	T0G.38.5841.20 563-50		


REGOLATORI con CONNETTORI PORTAFASTON REGULADOR DE CORRENTE

	Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
	RY75/103/110/125	Regolatore 12V/30A monofase a ponte con luce spia carica batteria e segnale W per contagiri	T170000		

	Modello	Descrizione	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
	RF (SERIE) RD220/240/270/278/290 CDR951 P101/101L RP (SERIE)	Regolatore tensione 12V/30A 7 poli in serie controfase c/spia e terminale W per contagiri	T0G.38.7362.29		

ALTERNATORI ALTERNADOR

	Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
	RY50/70/75/103/110	Statore alternatore 12V in controfase - n. 12 bobine - n. 03 fili per rotore plastoferrite 12A/24A Ø int. 92 - Ø est. 151	T170004		

	Modello	Caratteristiche	Codice	Rif.orig.	Q.tà min.
	RY50/70/75	Statore 12 V in parallelo - n. 12 bobine - n. 02 fili per rotore ceramica 30A e per rotore plastoferrite 20A Ø int. 92 - Ø est. 151	T170007		

MOTORINO AVVIAMENTO MOTOR DE ARRANQUE



Modello	Descrizione	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
YANMAR L48/70/100 ZANETTI ZDM70/78/86/88	Motorino avviamento 12V - 0,8 kW - 8 denti	T6.00.00001		2

AUTOAVVOLGENTE COMPLETO POLI DE ARRANQUE A CORDA



Modello	Ø Puleggia	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
YANMAR L48 ZANETTI ZDM70	Ø 62 mm	T6.07.03401B		
YANMAR L70 ZANETTI ZDM78	Ø 80 mm	T6.08.03402B		
YANMAR L100 ZANETTI ZDM86/88	Ø 80 mm	T6.06.03404B		


REGOLATORE TENSIONE REGULADOR DE CORRENTE




Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
YANMAR L48/70/100 ZANETTI ZDM70/78/86/88	T6.00.00003		


SERIE SEGMENTI SEGMENTOS




Modello		Codice	Q.tà min
YANMAR L48 ZANETTI ZDM70	3 segmenti (1,3 - 1,3 - 3,3)		
YANMAR L70 ZANETTI ZDM78	3 segmenti (1,3 - 1,3 - 3,3)		
YANMAR L100 ZANETTI ZDM86	3 segmenti (2 - 2 - 4)		


CARTUCCE FILTRO ARIA A SECCO FILTRO DE AR A SECO


	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR L48/70 ZANETTI ZDM70/78	Ø est. 103 mm Ø int. 52 mm h 46 mm	T7.78.17602		misti


	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR L48/70 ZANETTI ZDM86/88	mm 126 x 99 x 73h	T7.06.17601		misti

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR L100N	mm 129 x 110 x 77h	T100019		1

FILTRI NAFTA FILTRO DE COMBUSTIVEL


	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR L48 ZANETTI ZDM70	Ø est. 39 mm - Ø int. 8 mm - h 127 mm	T4.07.04301		5
	YANMAR L70 ZANETTI ZDM78	Ø est. 39 mm - Ø int. 8 mm - h 158 mm	T4.08.44302		5
	YANMAR L100 ZANETTI ZDM86/88	Ø est. 39 mm - Ø int. 8 mm - h 180 mm	T4.06.04303		5

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR DIVERSE	Ø est. 50 mm Ø int. 20 mm h 90 mm	T110012		1

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	YANMAR 3TNE68/74/78/82 3TN75 3TNV76 2TN68	Ø est. 35 mm Ø int. 12 mm h 90 mm	T110013		1


BOBINA COMPLETA

BOBINE DE CHAMADA DE CORRENTE COMPLETA

	Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	HONDA GX160/200 ZANETTI ZBM160/200	TB05.13.200		
	HONDA GX240/270 ZANETTI ZBM240/270	TB17.13.200		
	HONDA GX340/390/420 ZANETTI ZBM340/390/420	TB21.13.200		


CANDELA


VELA


	Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	HONDA GX160/200/240/ 270/340/390/420 ZANETTI ZBM160/200/240/ 270/340/390/420	TB05.01.300		

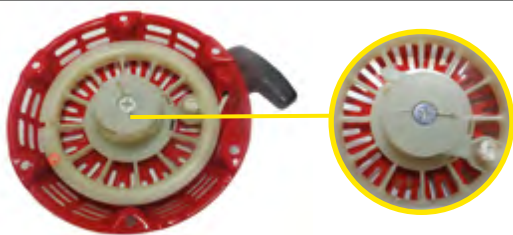
AUTOAVVOLGENTI COMPLETI

POLI DE ARRANQUE A CORDA

 <p>Martelletti in metallo</p>	Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	HONDAGX160/200 ZANETTI ZBM160/200	TB05.07.100		
	HONDAGX240/270 ZANETTI ZBM240/270	TB17.07.100		
	HONDA GX 340/390/420 ZANETTI ZBM340/390/420	TB21.07.100		

	Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	HONDA GC135/160	T120001		1

 <p>NEW</p> <p>Martelletti in metallo</p>	Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	HONDA GX 120/160/200	T120003		1



Martelletti in plastica

Modello	Codice	Rif. orig.		Q.tà min
GX 120/160/200 NUOVO TIPO	T120002			1

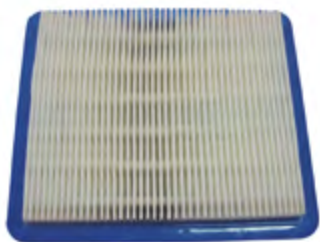
CARTUCCE FILTRO ARIA FILTRO DE AR



Modello	Codice	Rif. orig.		Q.tà min
HONDA GX160/200 ZANETTI ZBM160/200	TB05.10.102			
HONDA GX 240/270 ZANETTI ZBM240/270	TB17.10.102			
HONDA GX340/390/420 ZANETTI ZBM340/390/420	TB21.10.102			



Modello	Codice	Rif. orig.		Q.tà min
HONDA GX160/200 ZANETTI ZBM160/200	T100012			



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.		Q.tà min
HONDA GC135/160/190	mm 20 x 130 x 114	T100001B confezionati			
		T100001sfusi			

CARBURATORI

CARBORADOR



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
HONDA GX160 ZANETTI ZBM160	TB05.09.100			
HONDA GX200 ZANETTI ZBM200	TB11.09.100			
HONDA GX240 ZANETTI ZBM240	TB17.09.100			
HONDA GX270 ZANETTI ZBM270	TB19.09.100			
HONDA GX340 ZANETTI ZBM340	TB21.09.100			
HONDA GX390 ZANETTI ZBM390	TB23.09.100			





Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
GXV160	T110016			1



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
GCV160	T110017			1



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
GX120	T110018			1

TAPPO SERBATOIO

TAMPÃO DE RESERVATORIO



Modello	Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
HONDA GX160/200/240/270/340/390/420 ZANETTI ZBM160/200/240/270/340/390/420	TB05.12.200			

ANELLO TENUTA

ANEL DE VEDANÇA (VEDANTE)




Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.		Q.tà min
HONDA GX160/200 ZANETTI ZBM160/200	mm 25 x 41,25 x 6	TB05.02.500			

SERIE SEGMENTI

SEGMENTOS



Modello		Codice	Rif. Orig.		Q.tà min.
HONDA GX160/200 ZANETTI ZBM160/200	3 segmenti (1 - 1 - 2)	TB05.04.200			
HONDA GX240 ZANETTI ZBM240	3 segmenti (1,6 - 1,6 - 2,3)	TB17.04.200			
HONDA GX270 ZANETTI ZBM270	3 segmenti (1,6 - 1,6 - 2,3)	TB19.04.200			
HONDA GX340 ZANETTI ZBM340	3 segmenti (1,6 - 1,6 - 2,3)	TB21.04.200			
HONDA GX390 ZANETTI ZBM390	3 segmenti (1,6 - 1,6 - 2,3)	TB23.04.200			

CARTUCCE FILTRO ARIA

FILTO DE AR

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
INTEK 12,5/13,5 HP I/C 12,5/13,5 HP	mm. h38x185x80	T100004		
INTEK 18,5/19,5 HP I/C 18,5/19,5 HP	mm. h38x230x80	T100005		

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
QUANTUM 625 /650 /675 SERIES INTEK 800 / 900 / 1450 SERIES POWERBUILT 800 /900 /1450 SERIES INTEK I/C 800 / 900 / 1450 SERIES VANGUARD 4 / 7,5 / 9 / 13 HP	mm. h20x130x114	T100001B confezionati T100001 sfusi		

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
INTEK 7160/7180/7200/7220/ 8230/ 8240 SERIES	mm. h40x185x107	T100009		1

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
INTEK INTEK PRO	mm. h76x95x57	T100006		

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
POWERBUILT I/C INTEK	mm. h76x184x73	T100008		1

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
DOV 700 / 750	mm. h56x120x76	T100007		

BRIGGS & STRATTON



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
VANGUARD 14/16/18/20 HP	mm. h55 x Ø175	T100010		1



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
Serie 800/850/875	mm. 140x70x57h	T100016		1

SPUGNE FILTRO ARIA FILTRO DE AR



Modello	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
Serie 800/850/875 prefiltro per 795066	T100017		1



Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
VANGUARD 14/16/18/20 HP	T100011		1




Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
CLASSIC SPRINT QUATTRO 450/500/550 SERIES	mm. h32x150x90	T100003		




Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
CLASSIC SPRINT QUATTRO 450 / 500 / 550 SERIES	mm. h32x130x73	T100002		

RUBINETTO BENZINA TORNEIRA DE COMBUSTÍVEL


	Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	DIVERSE	T110004		


SPILLO COMPLETO DI SEDE AGULHA PARA CABORADOR Briggs & Stratton

	Modello	Codice	Rif. Orig.	Q.tà min.
	QUANTUM 625 / 650 / 675 SERIES	T110006		

CARTUCCIA FILTRO ARIA COMPLETA DI SPUGNA ROBIN


FILTRO DE AR PARA MOTOR ROBIN

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	EH18 - EX13 EX17 - EY21	mm. h45x124x59	T100020		1

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	EY15	mm. h 48,5 Ø sup. 50 Ø inf. 96	T100021		1

FILTRO NAFTA

FILTRO COMBUSTIVEL MOTOR ROBIN

	Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
	diverse	mm. h 106 Ø est. 48/58 Ø raccordi 2x6 - 1x5. 8	110010		1

FILTRI NAFTA **HATZ**

FILTRO DE COMBUSTIVEL



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
1B20/27/30	mm. h 57 Ø est. 22 Ø int. 8	T110009		1



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
1B20/27/30	mm. h 106 Ø est. 48/58 Ø raccordi 2x6 - 1x5. 8	T110010		1

CARTUCCIA FILTRO ARIA **HATZ**

FILTRO DE AR



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
1B20/27/30/20 V/30 V	mm. h 79 Ø est. 112,5 Ø int. 50	T100018		1

FILTRI NAFTA **KUBOTA** FILTRO COMBUSTIVEL PARA MOTOR KUBOTA

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
B 1550/1700/1750/2100/2150/2400/4200 GL 1100/4500/5500/6000/6500/7000V9000 KC 80/100/120/121 F 2000/2100 / G 2/3	mm. h 86 Ø est. 29 Ø int. 13	T110011		1



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
L 2550/2850/2900/3250/3300/3430/3600/3710/ 3830/4200/4310/4630/5030 ME 5700	mm. h 89 Ø est. 50 Ø int. 20	T110012		1



Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
STa 30/35 ST 25/30 STV 32/36/40 F 2400	mm. h 88 Ø est. 35 Ø int. 12	T110013		1

FILTRI MISCELA FILTRO DE MISTURA

Modello	Dimensioni	Codice	Rif. orig.	Q.tà min
ADATT. WALBRO 125-528	Ø 20 lung. 28 mm	T110003		
ADATT. WALBRO 125-527	Ø 15 lung. 22 mm	T110002		

DISPOSITIVO di SICUREZZA per MOTOZAPPE e MOTOCOLTIVATORE
 MANETE DE SEGURANÇA PARA MOTOCULTIVADORES E MOTOENCHADAS

Modello	Dimensioni	Codice	Q.tà min
BENZINA	Ø 21	T07.014	
DIESEL	Ø 21	T07.013	

COMANDO STOP DIESEL COMANDO STOP PARAGEM PARA MOTOR DIESEL

Codice	Q.tà min
T07.058	

FRIZIONE CONICA C/CUSCINETTO EMBRAIAGEM

Modello	Dimensioni	Codice	Q.tà min
ADATTABILE MACCHINE GRILLO /EUROSYSTEMS/FERRARI/ MECCANICA BENASSI...	Cono interno Ø 23 mm -dim. 103x97mm 8 cave 15x12 mm		1