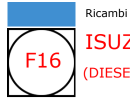


Particolare	Dettaglio	Cod.	Descrizione	Dati tecnici	Qta
		LK1200A	Kit canne (canne + pistoni + segmenti + perni + seiger)	kit con canne finite e pistone tipo A	1
		LK1200B	Kit canne (canne + pistoni + segmenti + perni + seiger)	kit con canne finite e pistone tipo B	1
		LK1200C	Kit canne (canne + pistoni + segmenti + perni + seiger)	kit con canne finite e pistone tipo C	1
		LK1200D	Kit canne (canne + pistoni + segmenti + perni + seiger)	kit con canne finite e pistone tipo D	1
a seed of		CA1200	Canna pistone	finita	4
		KMP1200STDA	Kit pistoni (per un motre)	STD	1
	B	KMP1200STDB	Kit pistoni (per un motre)	STD	1
	Company Comp	KMP1200STDD	Kit pistoni (per un motre)	STD	1
		MP1200STDA	Pistone tipo A	STD motore PKD 4 segmenti	4
	В	MP1200STDB	Pistone tipo B	STD motore PKD 4 segmenti	4
		MP1200STDC	Pistone tipo C	STD motore PKJ 3 segmenti	4
		MP1200STDD	Pistone tipo D	STD motore PKJ 3 segmenti	4
		PP1200A	Perno per pistone tipo A-B	L=72mm	4
		PP1200	Perno per pistone tipo C-D	L=68mm	4
		SG1200	Seiger pistone		8



Particolare	Dettaglio	Cod.	Descrizione	Dati tecnici	Qta
		MS1200STDAK	Kit segmenti Per pistone tipo A/B (kit per 1 motore)	STD	1
		MS1200STDA	Kit segmenti Per pistone tipo A/B (kit per 1 pistone)	STD	4
		MS1200STDBK	Kit segmenti Per pistone tipo C/D (kit per 1 motore)	STD	1
		MS1200STDB	Kit segmenti Per pistone tipo C/D (kit per 1 pistone)	STD	4
A		VA1200A	Valvola aspirazione	A=38mm	4
		VA1200B	Valvola aspirazione	A=40mm	4
	Ā. (C	VS1200A	Valvola scarico	A=32mm	4
		VS1200B	Valvola scarico	A=34mm	4
		GV1200	Guida valvola	8x14x50mm	8
		GVA1200	Guida valvola aspirazione	8x14x53mm	4
		GVS1200	Guida valvola scarico	8x14x55mm	4
		PV1200	Punteria valvola		8
		TMR018	Testata motore		1
		GB1200A	Candeletta	10,5 v - M10 - L = 89 mm	4
		GB1200B	Candeletta	11 v - M10 - L = 90 mm	4
		GB1200C	Candeletta	9 v - M10 - L = 89,5 mm	4
		GB1200D	Candeletta	20,5 v - M10 - L = 98 mm	4



Particolare	Dettaglio	Cod.	Descrizione	Dati tecnici	Qta	
20030		BL1200STDAK	Kit Bronzine biella	STD	1	
		BL1200STDA	Coppia bronzine biella	STD	4	
		BL1200025A	Coppia bronzine biella maggiorate	0,25	4	
		BL1200050A	Coppia bronzine biella maggiorate	0,50	4	
	22,53	BL1200075A	Coppia bronzine biella maggiorate	0,75	4	
		BL1200100A	Coppia bronzine biella maggiorate	1,00	4	
		BL1200150A	Coppia bronzine biella maggiorate	1,50	4	
		BL1200STDBK	Kit bronzine biella	STD	1	
		BL1200STDB	Coppia bronzine biella	STD	4	
		BL1200025B	Coppia bronzine biella maggiorate	0,25	4	
	21,53	BL1200050B	Coppia bronzine biella maggiorate	0,50	4	
		BL1200075B	Coppia bronzine biella maggiorate	0,75	4	
		BL1200100B	Coppia bronzine biella maggiorate	1,00	4	
		BP1200A	Boccola biella	27x30x34	4	
		BP1200B	Boccola biella	27x30x30	4	
		EL1200A	Biella	РКЈ	4	
		EL1200B	Biella	PKD (fino data 04/1981)	4	
		EL1200C	Biella	PKD (dopo data 05/1981)	4	
			BA1200STDA	Kit bronzine albero camm	STD H=25mm	1
2 (0000000		BA1200025A	Kit bronzine albero camm maggiorate	0,25 H=25mm	1	
		BA1200050A	Kit bronzine albero camm maggiorate	0,50 H=25mm	1	
	н	BA1200STDB	Kit bronzine albero camm	STD H=22mm	1	
		BA12000125B	Kit bronzine albero camm maggiorate	0,125 H=22mm	1	
		BA1200025B	Kit bronzine albero camm maggiorate	0,250 H=22mm	1	
		BA1200050B	Kit bronzine albero camm maggiorate	0,500 H=22mm	1	
		AC1200	Albero a camm		1	



Ricambi

Particolare	Dettaglio	Cod.	Descrizione	Dati tecnici	Qta
		SP1200STDK	Kit spallamenti	STD	1
R 4		SP1200STD	Sballamento	STD	2
		SP12000125	Spallamento maggiorato	0,125	2
		SP12000250	Kit spallamenti maggiorati	0,250	1
		BB1200STD	Kit bronzine banco	STD	1
		BB1200025	Kit bronzine banco maggiorate	0,25	1
· Common dia		BB1200050	Kit bronzine banco maggiorate	0,50	1
		BB1200075	Kit bronzine banco maggiorate	0,75	1
		BB1200100	Kit bronzine banco maggiorate	1,00	1
		BB1200150	Kit bronzine banco maggiorate	1,50	1
		ALB1200A	Albero motore	PKJ-PKD-PKG-PKE 2 serie	1
		ALB1200B	Albero motore	PKD-PKG-PKE 1 serie	1
		OP1200A	Pompa olio		1
		OP1200B	Pompa olio		1
	(C-1) (Sp) (22.5-)	OP1200C	Pompa olio		1
		OP1200D	Pompa olio		1
	TITLE OF THE STATE	PA283	Pompa acqua		1
		PA284	Pompa acqua		1
	33	TM009	Termostato		1
	445	KT1200	Guarnizione testa		1
CON ROS		KGM1200A	Kit guarnizione motore		1
O 3	C.B.	KGM1200B	Kit guarnizione motore		1
	(A)	Z365	Guarnizione coperchio laterale	PKD	1

Applicazioni: Hyster, TCM, Komatsu

Particolare	Dettaglio	Cod.	Descrizione	Dati tecnici	Qta
C.B.	C B	Z366	Guarnizione coperchio laterale	РКЈ	1
	5	Z223	Guarnizione distribuzione		1
	0	PO426	Paraolio Anteriore	68x50x9 rotazione destra	1
		PO430	Paraolio Posteriore	105x82x10 rotazione sinistra	1
	16.00	PAC3016	Pompa carburante		1