

Viottolo Croce, 1 IT - 41011 Campogalliano (MO) ITALIA Tel. +39059850108 Fax +39059850128 Email: info@seipee.it www.seipee.it

Sede Operativa: Via Ferrari, 4 IT - 41011 Campogalliano (Mo) Italia

Azienda con sistema di gestione per la qualità certificato secondo la Norma ISO 9001 Codice Fiscale e P. IVA 00185010360 Iscr. Reg. Imp. MO n. 00185010360 R.E.A. n. 152011 - N.Mec.: MO 002996 Capitale Sociale € 120.000,00 i.v.

BRUSHLESS MOTORS - Motori sincroni a magneti permanenti

CLIENTE

R.E.M. SRL **VIA FERRUCCIA 16/A** 03100 PATRICA (FR)

C.A.:

LUOGO DI DESTINAZIONE R.E.M. SRL VIA FERRUCCIA 16/A 03100 PATRICA (FR)

OFFERTA

OCI 17733 **23-11-21** pag. 1/1 Vs. rif.

Ns. rif. francesco.marra - f.marra@seipee.it

Porto PORTO FRANCO

email

Vettore CICCIOLI-HELVIA RECINA SRL

Pagamento RICEVUTA BANCARIA 90 GG. FM + 10

Banca IT-09-V-0303223300-010000009090 CREDEM BIC:

Nel ringraziarVi per la Vs. gradita richiesta, abbiamo il piacere di trasmetterVi la ns. migliore offerta relativa ai segurenti prodotti:

del 23-11-21

1 900041802A03SU000004 IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B3 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 741.42 1 2 900041802A05G000004 IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B3 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 763,54 15 4 900041802A05G0000004 IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 763,54 15 5 900041802A05T000001 IE3 3ph 4 Poli TKE 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 769,23 1 6 050040901A05X000001 IE3 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 769,23 1 7 050040901A05X000094 gennalo gennalo gennalo NR 1,0 281,22 8 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 281,22 8 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1	RIGA	CODICE	DESCRIZIONE PRODOTTO	UM	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	gg consegna *
3 900041802A05G000004 IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 763,54 15 4 ALTERNATIVA AL B5 IN GHISA è IN ALLUMINIO IE3 3ph 4 Poli TKE 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 769,23 1 6 050040901A05X000001 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 245,84 7 TA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 TA-LEVA DI SBLOCCO GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1	1	900041802A03SU000004	IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B3 VOLT.400-690 HZ.50	NR	1,0	741,42	1
ALTERNATIVA AL B5 IN GHISA è IN ALLUMINIO Second Sec	2	900041802A35G	IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B3/B5 VOLT.400-690 HZ.50	NR	1,0	815,68	1
5 900041802A05T000001 IE3 3ph 4 Poli TKE 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50 NR 1,0 769,23 1 6 050040901A05X000001 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 245,84 7 050040901A05X000094 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 281,22 8 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% NR 4,0 115,35 1	3	900041802A05G000004	IE3 3ph 4 Poli GM 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50	NR	1,0	763,54	15
6 050040901A05X000001 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 TA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 TA-LEVA DI SBLOCCO 7 050040901A05X000094 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 281,22 8 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1	4		ALTERNATIVA AL B5 IN GHISA è IN ALLUMINIO				
TA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 TA-LEVA DI SBLOCCO gennaio 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1	5	900041802A05T000001	IE3 3ph 4 Poli TKE 180Ma Kw 18,5 B5 VOLT.400-690 HZ.50	NR	1,0	769,23	1
TA-LEVA DI SBLOCCO gennaio 7 050040901A05X000094	6	050040901A05X000001	3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50	NR	1,0	245,84	
gennaio 3 ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 E3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1			TA-FRENO IN C.A. V.230-400-50				
7 050040901A05X000094 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 281,22 8 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1			TA-LEVA DI SBLOCCO				
7 050040901A05X000094 3ph 4 Poli JMK 90S Kw 1,10 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 1,0 281,22 8 GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50 GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1			gennaio				
GA-LEVA DI SBLOCCO FRENO TARATO AL 100% 8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1	7	050040901A05X000094	•	NR	1,0	281,22	8
FRENO TARATO AL 100%			GA-FRENO IN C.A. V.230-400-50				
8 900020903A05F000008 IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50 NR 4,0 115,35 1			GA-LEVA DI SBLOCCO				
			FRENO TARATO AL 100%				
confermare forma costruttiva	8	900020903A05F000008	IE3 3ph 2 Poli JM 90La Kw 2,20 B5 VOLT.230-400 HZ.50	NR	4,0	115,35	1
			confermare forma costruttiva				

Validità Offerta: 15 gg SPESE TRASPORTO SPESE IMBALLO TOTALE PESO NETTO KG Condizioni generali di vendita allegate. Prezzi e importi sono IVA esclusi **TOTALE MERCE** L'informativa sul trattamento dei dati personali è reperibile sul ns. sito www.seipee.it 697,82 MINIMO FATTURABILE € 200,00 **EUR** 4.078,33 SCONTO BOLLI * SPEDIZIONE DA RICEVIMENTO VS. ORDINE IN GIORNI LAVORATIVI DISPONIBILITA' SALVO VENDUTO