

45170



ELETTROFORNITORE 'TITAN B250'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
4517002			PZ	1	1	<b>160,6500</b>

Alimentazione a pila a secco 9V. Consumo 13-19 mA. Energia di scarica 0,17 J - 9400V. Lunghezza massima del recinto 7 km. Indicato per recinzioni mobili in piccoli pascoli senza vegetazione. Ideale per cavalli piuttosto piccoli e pascoli per bovini. In dotazione: 1 cavo per collegamento recinzione, 1 cavo di collegamento alla terra, 1 targhetta di avvertimento. Fornito senza batteria.



45172



ELETTROFORNITORE 'TITAN DUO 1500'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
4517202			PZ	1	1	<b>197,6625</b>

Alimentazione a pila a secco 12V e a rete elettrica 230V. Consumo 40-115 mA. Energia di scarica 1 J - 12000V. Lunghezza massima del recinto 35 km. Protezione da scarica profonda. Con Microprocessore. Chiusura ad innesto con bloccaggio a vite. Indicato per recinzioni medie senza vegetazione. In dotazione: 1 cavo di alimentazione 12V, 1 cavo di alimentazione 230V, 1 cavo di collegamento recinto/terra, 1 targhetta di avvertimento. Fornito senza batteria.



45183



ELETTROFORNITORE 'TITAN DUO 3000'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
4518302			PZ	1	1	<b>302,4000</b>

Alimentazione rete elettrica 220V e batteria ricaricabile esterna da 12V. Consumo 193 mA. Energia di scarica 2,0J. Lunghezza massima del recinto 70Km. Con microprocessore. Consumo di corrente ottimizzato grazie al circuito economizzatore. Chiusura a innesto con bloccaggio a vite. Per recinzioni normali con poca vegetazione con interruttore on/off. In dotazione: 1 elettrofornitore, 1 alimentatore 230V, 1 cavo di alimentazione da 12V, 1 cavo di collegamento recinto/terra, 1 targhetta di avvertimento.



45185



ELETTROFORNITORE 'TITAN DUO 6500'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
4518502			PZ	1	1	<b>406,9875</b>

Alimentazione rete elettrica 220V e batteria ricaricabile esterna da 12V. Consumo 440 mA. Energia di scarica 4,5J. Lunghezza massima del recinto 150Km. Con microprocessore. Consumo di corrente ottimizzato grazie al circuito economizzatore. Chiusura a innesto con bloccaggio a vite. Per recinzioni normali con vegetazione ed ideale anche per animali robusti e per la protezione contro lupi o cinghiali. In dotazione: 1 elettrofornitore, 1 alimentatore 230V, 1 cavo di alimentazione da 12V, 1 cavo di collegamento recinto, 1 cavo di collegamento alla terra 1 targhetta di avvertimento.

