

# ACCESSORI PER TAPPARELLE



COD	DESCRIZIONE
AM5196	Apparecchiatura di comando - 230V - Con ricevente radio



COD	DESCRIZIONE
1610111-MA1	Modulo tapparella per comandi singoli - Senza ricevente radio



COD	DESCRIZIONE
PROXMINI	Apparecchiatura di comando - 230V - Con ricevente radio



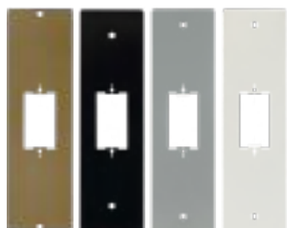
COD	DESCRIZIONE
93330000	Apparecchiatura di comando per il controllo di 4 motori ad uomo presente - Senza ricevente radio



COD	DESCRIZIONE	PREZZO
AM5154	Trasmettitore - 6 canali - Con display	
AM5189	Trasmettitore - 12 canali - Con display	



COD	DESCRIZIONE
93370000	Apparecchiatura di comando per il controllo di 2 motori ad uomo presente - Senza ricevente radio



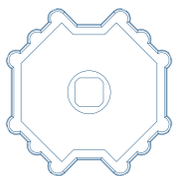
COD	DESCRIZIONE
<b>PLA142B</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 142 Bronzo
<b>PLA142G</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 142 Grigio
<b>PLA142W</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 142 Bianco
<b>PLA142N</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 142 Nero
<b>PLA165B</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 165 Bronzo
<b>PLA165G</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 165 Grigio
<b>PLA165W</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 165 Bianco
<b>PLA165N</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 165 Nero
<b>PLA185B</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 185 Bronzo
<b>PLA185G</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 185 Grigio
<b>PLA185W</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 185 Bianco
<b>PLA185N</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 185 Nero
<b>PLA205B</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 205 Bronzo
<b>PLA205G</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 205 Grigio
<b>PLA205W</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 205 Bianco
<b>PLA205N</b>	Placca con foro per pulsante - Interasse 205 Nero



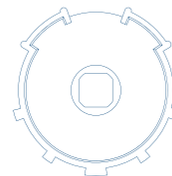
COD	DESCRIZIONE
<b>PLA142B/C</b>	Placca cieca interasse 142 Bronzo
<b>PLA142G/C</b>	Placca cieca interasse 142 Grigio
<b>PLA142W/C</b>	Placca cieca interasse 142 Bianco
<b>PLA142N/C</b>	Placca cieca interasse 142 Nero
<b>PLA165B/C</b>	Placca cieca interasse 165 Bronzo
<b>PLA165G/C</b>	Placca cieca interasse 165 Grigio
<b>PLA165W/C</b>	Placca cieca interasse 165 Bianco
<b>PLA165N/C</b>	Placca cieca interasse 165 Nero
<b>PLA185B/C</b>	Placca cieca interasse 185 Bronzo
<b>PLA185G/C</b>	Placca cieca interasse 185 Grigio
<b>PLA185W/C</b>	Placca cieca interasse 185 Bianco
<b>PLA185N/C</b>	Placca cieca interasse 185 Nero
<b>PLA205B/C</b>	Placca cieca interasse 205 Bronzo
<b>PLA205G/C</b>	Placca cieca interasse 205 Grigio
<b>PLA205W/C</b>	Placca cieca interasse 205 Bianco
<b>PLA205N/C</b>	Placca cieca interasse 205 Nero



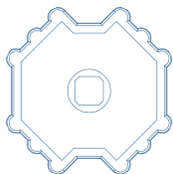
COD	DESCRIZIONE	PREZZO
<b>INT001</b>	Pulsante sali-scendi con supporto	



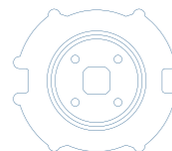
COD	DESCRIZIONE
43380/156	Ottagonale per rullo Ø 60 mm



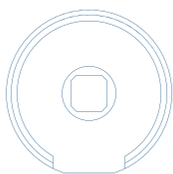
COD	DESCRIZIONE
43380/060	ZF 54



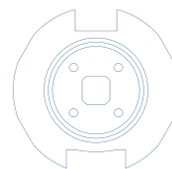
COD	DESCRIZIONE
43380/061	Ottagonale per rullo Ø 70 mm



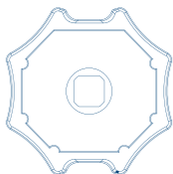
COD	DESCRIZIONE
43380/062	ZF 64



COD	DESCRIZIONE
43380/063	Tondo per rullo Ø 50 mm



COD	DESCRIZIONE
43380/065	DEPRAT 62



COD	DESCRIZIONE
43380/058	Bonfanti - Gaviota



COD	DESCRIZIONE
43380/110	Supporto regolabile



COD	DESCRIZIONE
140MKA	Asta manovra snodabile con gancio



COD	DESCRIZIONE
43380/111	Supporto da parete



COD	DESCRIZIONE
43380/057	Supporto regolabile



COD	DESCRIZIONE
43380/102	Staffa da cassonetto una posizione
43380/101	Staffa da cassonetto due posizioni



COD	DESCRIZIONE
43380/068	Supporto con sblocco



COD	DESCRIZIONE
43380/116	Kit occhiolo esagonale 7 mm



COD	DESCRIZIONE
43380/109	Supporto piano perno quadro



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>G41CF</b>	CAL	Calotta zincata Ø 60 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>GU68CU</b>	SU-CU	Supporto con cuscinetto



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>G42CP</b>	CAL-PV7	Calotta in PVC Ø 70 mm
<b>777/4</b>	CAL-PV6	Calotta in PVC Ø 60 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/11</b>	STAF-P	Staffa da parete



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>AI70-1</b>	CAL-R7	Calotta regolabile Ø 70 mm
<b>AI60-3</b>	CAL-R6	Calotta regolabile Ø 60 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/12</b>	CU-ST	Cuscinetto per staffa da parete



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>GA3R608/1</b>	RU1	Rullo ottagonale Ø 60 - 1000 mm
<b>GA3R608/1.5</b>	RU15	Rullo ottagonale Ø 60 - 1500 mm
<b>GA3R608/2</b>	RU2	Rullo ottagonale Ø 60 - 2000 mm
<b>GA3R70/2</b>	RU2-7	Rullo ottagonale Ø 70 - 2000 mm
<b>GA370/3</b>	RU3-7	Rullo ottagonale Ø 70 - 3000 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>1098/DS</b>	TES	Testina per motore



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>G62CU</b>	ST-CUS	Staffa con cuscinetto



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>GA8S70</b>	BLC-T	Blocco tapparella Ø 70 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/20</b>	ZNC	Zanca da muro



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>GA8S60/4</b>	BLC-T	Blocco tapparella Ø 60 mm



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/15</b>	GAZ	Gancio zincato



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/18</b>	DLC-T	Blocco tapparella



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>VS178/F</b>	178	Molla attacco anti-graffio



COD	MOD	DESCRIZIONE
<b>777/19</b>	ANL	Anello Ø 60 mm per blocco tapparella