

## **HELICES**



**HELICES BIPALA**



**HELICES INVERTIDAS**



**HELICES DE CARBONO**

**NOTA: E = Electrica**  
**SF = Slow Flyer**  
**P = Invertida**  
**W = Ancha**  
**N = Estrecha**  
**NN = Muy estrecha**

## **HELICES**

Referencia	Descripción		Nº:
LP 04141	<b>4,1 x 4,1</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>55</b>
LP 04141 EP	<b>4,1 x 4,1 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>2.578</b>
LP 04240	<b>4,2 x 4</b>	1/2 A C/L & FREE FLIGHT	<b>2.289</b>
LP 04440	<b>4,4 x 4</b>	CONTROL LINE	<b>1.757</b>
LP 04535	<b>4,5 x 3,5</b>	1/2 A PYLON/COMBAT	<b>2.260</b>
LP 04540	<b>4,5 x 4</b>	1/2 A PYLON/COMBAT	<b>2.259</b>
LP 04541	<b>4,5 x 4,1</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>56</b>
LP 04630	<b>4,6 x 3</b>	1/2 A PYLON/COMBAT	<b>2.261</b>
LP 04742	<b>4,7 x 4,2</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>57</b>
LP 04754	<b>4,75 x 4</b>	1/2 A PYLON/COMBAT	<b>2.262</b>
LP 04745	<b>4,75 x 4,5</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>58</b>
LP 04747	<b>4,75 x 4,75</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>59</b>
LP 04747 EP	<b>4,75 x 4,75 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>2.635</b>
LP 04755	<b>4,75 x 5,5</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>60</b>
LP 05030 E	<b>5 x 3</b>	ELECTRICA	<b>3.786</b>
LP 05030 EP	<b>5 x 3 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>4.032</b>
LP 05030	<b>5 x 3</b>	1/2 A FREE FLIGHT	<b>2.263</b>
LP 05050	<b>5 x 5</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>61</b>
LP 05050 EP	<b>5 x 5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>4.036</b>
LP 05145 E	<b>5,1 x 4,5</b>	ELECTRICA	<b>1</b>
LP 053475	<b>5,25 x 4,75</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>1.591</b>
LP 05355 E	<b>5,25 x 5,5</b>	ELECTRICA	<b>4.031</b>
LP 053625	<b>5,25 x 6,25</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>62</b>
LP 05520	<b>5,5 x 2</b>	GLOW	<b>1.594</b>
LP 05525	<b>5,5 x 2,5</b>	GLOW	<b>1.595</b>
LP 05545	<b>5,5 x 4,5</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>63</b>
LP 5545 EP	<b>5,5 x 4,5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>2.562</b>
LP 05547 E	<b>5,5 x 4,7</b>	ELECTRICA	<b>4.039</b>
LP 05565 E	<b>5,5 x 6,5</b>	ELECTRICA	<b>3.787</b>
LP 05730	<b>5,7 x 3</b>	GLOW	<b>1.596</b>
LP 06020	<b>6 x 2</b>	GLOW	<b>1.597</b>
LP 06040 E	<b>6 x 4</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>64</b>
LP 06040 EP	<b>6 x 4 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA - SPEED 400	<b>2.637</b>
LP 06040	<b>6 x 4</b>	GLOW	<b>1.599</b>
LP 06055 E	<b>6 x 5,5</b>	ELECTRICA	<b>3</b>
LP 06060 E	<b>6 x 6</b>	ELECTRICA	<b>3.788</b>
LP 06060 EP	<b>6 x 6 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>4.042</b>
LP 06340	<b>6,3 x 4</b>	15 COMBAT	<b>1.758</b>
LP 06529	<b>6,5 x 2,9</b>	10 FF	<b>2.271</b>
LP 06537	<b>6,5 x 3,7</b>	15 COMBAT	<b>2.273</b>
LP 06550	<b>6,5 x 5</b>	10 PYLON	<b>2.211</b>

## **HELICES**

Referencia	Descripción	Nº:
LP 06555	<b>6,5 x 5,5</b>	10 PYLON <b>2.212</b>
LP 06560	<b>6,5 x 6</b>	10 PYLON <b>2.213</b>
LP 07030	<b>7 x 3</b>	GLOW <b>1.600</b>
LP 07038 WSF	<b>7 x 3,8 - (ancha)</b>	SLOW FLYER <b>2.587</b>
LP 07040 E	<b>7 x 4</b>	ELECTRICA <b>1.589</b>
LP 07040 EP	<b>7 x 4 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA <b>3.883</b>
LP 07040 SF	<b>7 x 4</b>	SLOW FLYER <b>65</b>
LP 07040 SFP	<b>7 x 4 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER <b>3.886</b>
LP 07040	<b>7 x 4</b>	GLOW <b>1.601</b>
LP 07050 E	<b>7 x 5</b>	ELECTRICA <b>4</b>
LP 07050 EP	<b>7 x 5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA <b>2.638</b>
LP 07050 SF	<b>7 x 5</b>	SLOW FLYER <b>66</b>
LP 07060 E	<b>7 x 6</b>	ELECTRICA <b>1.590</b>
LP 07060 SF	<b>7 x 6</b>	SLOW FLYER <b>67</b>
LP 07060 W	<b>7 x 6 - (ancha)</b>	20 RACING <b>2.478</b>
LP 07070	<b>7 x 7</b>	GLOW <b>1.604</b>
LP 07080	<b>7 x 8</b>	GLOW <b>1.605</b>
LP 07090	<b>7 x 9</b>	GLOW <b>2.290</b>
LP 07010	<b>7 x 10</b>	GLOW <b>2.291</b>
LP 07475 C	<b>7,4 x 7,5 - Q40-1.1</b>	FIBRA CARBONO <b>2.674</b>
LP 07476 C	<b>7,4 x 7,6 - Q40-2</b>	FIBRA CARBONO <b>2.676</b>
LP 074781 C	<b>7,4 x 7,81</b>	FIBRA CARBONO <b>2.679</b>
LP 07481 C	<b>7,4 x 8,1</b>	FIBRA CARBONO <b>2.680</b>
LP 763325	<b>7,625 x 3,25</b>	21 FREE FLIGHT <b>2.684</b>
LP 07840	<b>7,8 x 4</b>	RACING <b>2.281</b>
LP 07840 C	<b>7,8 x 4</b>	FIBRA CARBONO <b>2.681</b>
LP 07860	<b>7,8 x 6</b>	RACING <b>2.274</b>
LP 07860 C	<b>7,8 x 6</b>	FIBRA CARBONO <b>2.682</b>
LP 07870	<b>7,8 x 7</b>	RACING <b>2.278</b>
LP 07870 C	<b>7,8 x 7</b>	FIBRA CARBONO <b>2.683</b>
LP 08037	<b>8 x 3,75</b>	21 FREE FLIGHT <b>1.759</b>
LP 08037 W	<b>8 x 3,75 - (ancha)</b>	21 FREE FLIGHT <b>2.479</b>
LP 08038 SF	<b>8 x 3,8</b>	SLOW FLYER <b>68</b>
LP 08038 SFP	<b>8 x 3,8 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER <b>1.592</b>
LP 08040 E	<b>8 x 4</b>	ELECTRICA <b>5</b>
LP 08041 SF	<b>8 x 4,1</b>	SLOW FLYER <b>4.051</b>
LP 08045 MR	<b>8 x 4,5</b>	MULTIRROTOR <b>4.049</b>
LP 08045 MRP	<b>8 x 4,5 - INVERTIDA</b>	MULTIRROTOR <b>4.050</b>
LP 08047 SF	<b>8 x 4,7</b>	SLOW FLYER <b>69</b>
LP 08047 SFP	<b>8 x 4,7 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER <b>3.793</b>
LP 08050	<b>8 x 5</b>	GLOW <b>1.607</b>
LP 08060 E	<b>8 x 6</b>	ELECTRICA <b>6</b>

**Apartado de Correos 34 - 28.250 - TORRELODONES (Madrid)**  
**Teléfonos: 91 852 50 51 y 687 88 48 61**  
[www.aero-import.com](http://www.aero-import.com)

## **HELICES**

Referencia	Descripción		Nº:
LP 08060 EP	<b>8 x 6 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.639</b>
LP 08060 SF	<b>8 x 6</b>	SLOW FLYER	<b>70</b>
LP 08070	<b>8 x 7</b>	GLOW	<b>1.609</b>
LP 08073	<b>8 x 7,3</b>	RACING	<b>1.760</b>
LP 08080 E	<b>8 x 8</b>	ELECTRICA	<b>7</b>
LP 08080	<b>8 x 8</b>	GLOW	<b>1.610</b>
LP 08090	<b>8 x 9</b>	GLOW	<b>1.611</b>
LP 08010	<b>8 x 10</b>	GLOW	<b>2.292</b>
LP 08570	<b>8,5 x 7</b>	40 PYLON	<b>2.240</b>
LP 085725	<b>8,5 x 7,25</b>	40 PYLON	<b>1.762</b>
LP 08575	<b>8,5 x 7,5</b>	40 PYLON	<b>2.243</b>
LP 08850	<b>8,75 x 5</b>	36 FAST COMBAT	<b>2.280</b>
LP 08870	<b>8,75 x 7</b>	40 PYLON	<b>2.244</b>
LP 08870 NN	<b>8,75 x 7 - NN</b>	40 PYLON	<b>2.696</b>
LP 08875	<b>8,75 x 7,5</b>	40 PYLON	<b>2.248</b>
LP 08875 NN	<b>8,75 x 7,5 - NN</b>	40 PYLON	<b>2.697</b>
LP 08875 W	<b>8,75 x 7,5 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.480</b>
LP 088775	<b>8,75 x 7,75</b>	40 PYLON	<b>2.249</b>
LP 088775 W	<b>8,75 x 7,75 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.481</b>
LP 088775 NN	<b>8,75 x 7,75 . NN</b>	40 PYLON	<b>2.698</b>
LP 08880	<b>8,75 x 8</b>	40 PYLON	<b>1.763</b>
LP 08880 W	<b>8,75 x 8 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.483</b>
LP 088825	<b>8,75 x 8,25</b>	40 PYLON	<b>1.764</b>
LP 088825 NN	<b>8,75 x 8,25 - NN</b>	40 PYLON	<b>2.648</b>
LP 088825 W	<b>8,75 x 8,25 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.484</b>
LP 08885	<b>8,75 x 8,5</b>	40 PYLON	<b>1.765</b>
LP 08885 W	<b>8,75 x 8,5 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.490</b>
LP 088875 W	<b>8,75 x 8,75 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.491</b>
LP 08890 NN	<b>8,75 x 9 - NN</b>	40 PYLON	<b>2.485</b>
LP 08890 W	<b>8,75 x 9 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.492</b>
LP 088925 W	<b>8,75 x 9,25 - (ancha)</b>	40 PYLON	<b>2.493</b>
LP 088925 NN	<b>8,75 x 9,25 NN</b>	40 PYLON	<b>2.471</b>
LP 08895 NN	<b>8,75 x 9,5 - NN</b>	40 PYLON	<b>2.209</b>
LP 88890	<b>8,8 x 8,9</b>	40 PYLON	<b>1.766</b>
LP 88900	<b>8,8 x 9</b>	40 PYLON	<b>2.255</b>
LP 88925	<b>8,8 x 9,25</b>	40 PYLON	<b>2.256</b>
LP 88950	<b>8,8 x 9,5</b>	40 PYLON	<b>1.767</b>
LP 88975	<b>8,8 x 9,75</b>	40 PYLON	<b>1.768</b>
LP 09030	<b>9 x 3</b>	RC COMBAT	<b>2.293</b>
LP 09030 N	<b>9 x 3 - N</b>	RC COMBAT	<b>2.564</b>
LP 09037 SF	<b>9 x 3,7</b>	SLOW FLYER	<b>4.052</b>

## **HELICES**

Referencia	Descripción	Nº:
LP 09038 SF	<b>9 x 3,8</b> SLOW FLYER	<b>73</b>
LP 09038 SFP	<b>9 x 3,8 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>3.794</b>
LP 09040	<b>9 x 4</b> GLOW	<b>1.612</b>
LP 09045 E	<b>9 x 4,5</b> ELECTRICA	<b>8</b>
LP 09045 EP	<b>9 x 4,5 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>2.640</b>
LP 09045 MR	<b>9 x 4,5</b> MULTIRROTOR	<b>3.731</b>
LP 09045 MRP	<b>9 x 4,5 - INVERTIDA</b> MULTIRROTOR	<b>3.732</b>
LP 09046 SF	<b>9 x 4,6</b> SLOW FLYER	<b>4.053</b>
LP 09047 SF	<b>9 x 4,7</b> SLOW FLYER	<b>74</b>
LP 09047 SFP	<b>9 x 4,7 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>3.722</b>
LP 09050	<b>9 x 5</b> GLOW	<b>1.613</b>
LP 09060 E	<b>9 x 6</b> ELECTRICA	<b>9</b>
LP 09060 EP	<b>9 x 6 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>2.641</b>
LP 09060 SF	<b>9 x 6</b> SLOW FLYER	<b>75</b>
LP 09060	<b>9 x 6</b> GLOW	<b>86</b>
LP 09065	<b>9 x 6,5</b> RACING	<b>2.285</b>
LP 09070	<b>9 x 7</b> GLOW	<b>87</b>
LP 09075 E	<b>9 x 7,5</b> ELECTRICA	<b>10</b>
LP 09075 SF	<b>9 x 7,5</b> SLOW FLYER	<b>76</b>
LP 09075	<b>9 x 7,5</b> RACING	<b>2.282</b>
LP 09080	<b>9 x 8</b> GLOW	<b>1.614</b>
LP 09085	<b>9 x 8,5</b> RACING	<b>2.283</b>
LP 09090 E	<b>9 x 9</b> ELECTRICA	<b>11</b>
LP 09090	<b>9 x 9</b> GLOW	<b>1.615</b>
LP 09010	<b>9 x 10</b> GLOW	<b>1.616</b>
LP 09350	<b>9,25 x 5</b> 25 PYLON	<b>2.226</b>
LP 09360	<b>9,25 x 6</b> 25 PYLON	<b>2.227</b>
LP 09330	<b>9,3 x 3</b> RC COMBAT	<b>2.284</b>
LP 09545	<b>9,5 x 4,5</b> GLOW	<b>1.617</b>
LP 09560	<b>9,5 x 6</b> GLOW	<b>1.618</b>
LP 09565 N	<b>9,5 x 6,5 - N</b> 40 PYLON	<b>2.567</b>
LP 09570 N	<b>9,5 x 7 - N</b> 40 PYLON	<b>2.568</b>
LP 10030	<b>10 x 3</b> GLOW	<b>1.619</b>
LP10038 SF	<b>10 x 3,8</b> SLOW FLYER	<b>77</b>
LP 10038 SFP	<b>10 x 3,8 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>2.258</b>
LP 10040	<b>10 x 4</b> GLOW	<b>88</b>
LP 10045 MR	<b>10 x 4,5</b> MULTIRROTOR	<b>3.733</b>
LP 10045 MRP	<b>10 x 4,5 - INVERTIDA</b> MULTIRROTOR	<b>3.734</b>
LP 10047 SF	<b>10 x 4,7</b> SLOW FLYER	<b>78</b>
LP 10047 SFP	<b>10 x 4,7 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>1.470</b>

## HELICES

Referencia	Descripción	Nº:
LP 10050 E	<b>10 x 5</b> ELECTRICA	<b>12</b>
LP 10050 EP	<b>10 x 5 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>3.789</b>
LP 10050	<b>10 x 5</b> GLOW	<b>89</b>
LP 10060 E	<b>10 x 6</b> ELECTRICA	<b>1.747</b>
LP 10060	<b>10 x 6</b> GLOW	<b>1.620</b>
LP 10070 E	<b>10 x 7</b> ELECTRICA	<b>13</b>
LP 10070 EP	<b>10 x 7 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>3.884</b>
LP 10070	<b>10 x 7</b> GLOW	<b>2.101</b>
LP 10070 SF	<b>10 x 7</b> SLOW FLYER	<b>2.270</b>
LP 10080 E	<b>10 x 8</b> ELECTRICA	<b>3.885</b>
LP 10080	<b>10 x 8</b> GLOW	<b>91</b>
LP 10010 E	<b>10 x 10</b> ELECTRICA	<b>14</b>
LP 10010	<b>10 x 10</b> GLOW	<b>2.103</b>
LP 10545	<b>10,5 x 4,5</b> COMPETITION	<b>2.286</b>
LP 10560	<b>10,5 x 6</b> GLOW	<b>2.105</b>
LP 11030	<b>11 x 3</b> GLOW	<b>2.106</b>
LP 11038 SF	<b>11 x 3,8</b> SLOW FLYER	<b>79</b>
LP 11038 SFP	<b>11 x 3,8 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>3.887</b>
LP 11045 EP	<b>11 x 4,5 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>2.642</b>
LP 11047 SF	<b>11 x 4,7</b> SLOW FLYER	<b>80</b>
LP 11047 SFP	<b>11 x 4,7 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>1.748</b>
LP 11050	<b>11 x 5</b> GLOW	<b>92</b>
LP 11055 E	<b>11 x 5,5</b> ELECTRICA	<b>15</b>
LP 11055 EP	<b>11 x 5,5 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>2.643</b>
LP 11060	<b>11 x 6</b> GLOW	<b>93</b>
LP 11060 P	<b>11 x 6 - INVERTIDA</b> GLOW	<b>94</b>
LP 11070 E	<b>11 x 7</b> ELECTRICA	<b>16</b>
LP 11070 SF	<b>11 x 7</b> SLOW FLYER	<b>81</b>
LP 11070 SFP	<b>11 x 7 - INVERTIDA</b> SLOW FLYER	<b>4.054</b>
LP 11070	<b>11 x 7</b> GLOW	<b>95</b>
LP 11080 E	<b>11 x 8</b> ELECTRICA	<b>17</b>
LP 10080 EP	<b>11 x 8 - INVERTIDA</b> ELECTRICA	<b>2.644</b>
LP 11080	<b>11 x 8</b> GLOW	<b>2.116</b>
LP 11085 E	<b>11 x 8,5</b> ELECTRICA	<b>18</b>
LP 11090	<b>11 x 9</b> GLOW	<b>2.119</b>
LP 11010 E	<b>11 x 10</b> ELECTRICA	<b>19</b>
LP 11010	<b>11 x 10</b> PATTERN (Competición)	<b>2.150</b>
LP 11011	<b>11 x 11</b> PATTERN (Competición)	<b>2.151</b>
LP 11012 E	<b>11 x 12</b> ELECTRICA	<b>4.043</b>
LP 11012	<b>11 x 12</b> PATTERN (Competición)	<b>2.152</b>
LP 1112 W	<b>11 x 12 - (ancha)</b> PATTERN (Competición)	<b>2.512</b>
LP 11013	<b>11 x 13</b> GLOW	<b>1.769</b>



## **HELICES**

Referencia	Descripción	Nº:	
LP 11014	<b>11 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.770</b>
LP 115125 N	<b>11,5 x 12,5 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.581</b>
LP 12038 SF	<b>12 x 3,8</b>	SLOW FLYER	<b>82</b>
LP 12038 SFP	<b>12 x 3,8 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER	<b>1.471</b>
LP 12040	<b>12 x 4</b>	GLOW	<b>96</b>
LP 12047 SF	<b>12 x 4,7</b>	SLOW FLYER	<b>83</b>
LP 12047 SFP	<b>12 x 4,7 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER	<b>3.889</b>
LP 12050	<b>12 x 5</b>	GLOW	<b>97</b>
LP 12060 E	<b>12 x 6</b>	ELECTRICA	<b>20</b>
LP 12060 EP	<b>12 x 6 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.646</b>
LP 12060 SF	<b>12 x 6</b>	SLOW FLYER	<b>84</b>
LP 12060	<b>12 x 6</b>	GLOW	<b>98</b>
LP 12070	<b>12 x 7</b>	GLOW	<b>99</b>
LP 12080 E	<b>12 x 8</b>	ELECTRICA	<b>21</b>
LP 12080 EP	<b>12 x 8 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.647</b>
LP 12080 SF	<b>12 x 8</b>	SLOW FLYER	<b>85</b>
LP 12080	<b>12 x 8</b>	GLOW	<b>2.131</b>
LP 12090	<b>12 x 9</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.153</b>
LP 1209 W	<b>12 x 9 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.513</b>
LP 12010 E	<b>12 x 10</b>	ELECTRICA	<b>22</b>
LP 12010	<b>12 x 10</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.154</b>
LP 1210 W	<b>12 x 10 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.514</b>
LP 12011	<b>12 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.155</b>
LP 1211 N	<b>12 x 11 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.582</b>
LP 12115	<b>12 x 11,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.771</b>
LP 12012 E	<b>12 x 12</b>	ELECTRICA	<b>23</b>
LP 12012 EP	<b>12 x 12 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>4.044</b>
LP 12012	<b>12 x 12</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.156</b>
LP 12012 N	<b>12 x 12 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.583</b>
LP 12125	<b>12 x 12,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.159</b>
LP 12013	<b>12 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.772</b>
LP 12013 N	<b>12 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.584</b>
LP 12014	<b>12 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.157</b>
LP 12338	<b>12,25 x 3,75 - C/L SPORT</b>	GLOW	<b>2.295</b>
LP 12560	<b>12,5 x 6</b>	GLOW	<b>2.141</b>
LP 12590	<b>12,5 x 9</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.773</b>
LP 12510	<b>12,5 x 10</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.160</b>
LP 12511	<b>12,5 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.169</b>
LP 125115	<b>12,5 x 11,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.774</b>
LP 12512	<b>12,5 x 12</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.170</b>
LP 125125	<b>12,5 x 12,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.775</b>
LP 12513	<b>12,5 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.776</b>

## HELICES

Referencia	Descripción		Nº:
LP 13040 E	<b>13 x 4</b>	ELECTRICA	<b>24</b>
LP 13040 EP	<b>13 x 4 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.649</b>
LP 13040	<b>13 x 4</b>	GLOW	<b>596</b>
LP 13040 W	<b>13 x 4 - (ancha)</b>	3 D FUN FLY	<b>1.705</b>
LP 13045 EP	<b>13 x 4,5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.650</b>
LP 13047 SF	<b>13 x 4,7</b>	SLOW FLYER	<b>2.287</b>
LP 13047 SFP	<b>13 x 4,7 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER	<b>3.723</b>
LP 13060	<b>13 x 6</b>	GLOW	<b>2.148</b>
LP 13065 E	<b>13 x 6,5</b>	ELECTRICA	<b>25</b>
LP 13065 EP	<b>13 x 6,5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.651</b>
LP 13070	<b>13 x 7</b>	GLOW	<b>597</b>
LP 13080 E	<b>13 x 8</b>	ELECTRICA	<b>26</b>
LP 13080 EP	<b>13 x 8 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.652</b>
LP 13080	<b>13 x 8</b>	GLOW	<b>2.149</b>
LP 13090	<b>13 x 9</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.171</b>
LP 13010 E	<b>13 x 10</b>	ELECTRICA	<b>27</b>
LP 13011	<b>13 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.178</b>
LP 13013 N	<b>13 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.476</b>
LP 130135 N	<b>13 x 13,5 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.588</b>
LP 13590	<b>13,5 x 9</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.179</b>
LP 13510	<b>13,5 x 10</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.195</b>
LP 135115 N	<b>13,5 x 11,5 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.589</b>
LP 135125	<b>13,5 x 12,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.777</b>
LP 135133	<b>13,5 x 13,3</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.778</b>
LP 135135	<b>13,5 x 13,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.779</b>
LP 13514	<b>13,5 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.780</b>
LP 13514 W	<b>13,5 x 14 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.515</b>
LP 14047 SF	<b>14 x 4,7</b>	SLOW FLYER	<b>2.288</b>
LP 14047 SFP	<b>14 x 4,7 - INVERTIDA</b>	SLOW FLYER - 14 x 4,7	<b>2.269</b>
LP 1405N	<b>14 x 5 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.590</b>
LP 14060 E	<b>14 x 6</b>	ELECTRICA	<b>3.790</b>
LP 14060	<b>14 x 6</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.196</b>
LP 14060 P	<b>14 x 6 - INVERTIDA</b>	GLOW	<b>599</b>
LP 14070 E	<b>14 x 7</b>	ELECTRICA	<b>28</b>
LP 14085 E	<b>14 x 8,5</b>	ELECTRICA	<b>2.300</b>
LP 14085 EP	<b>14 x 8,5 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.653</b>
LP 14010 E	<b>14 x 10</b>	ELECTRICA	<b>29</b>
LP 14011	<b>14 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.202</b>
LP 14012 E	<b>14 x 12</b>	ELECTRICA	<b>30</b>
LP 14012	<b>14 x 12</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.204</b>
LP 14012 N	<b>14 x 12 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.601</b>
LP 14013	<b>14 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.206</b>



**Apartado de Correos 34 - 28.250 - TORRELODONES (Madrid)**  
**Teléfonos: 91 852 50 51 y 687 88 48 61**  
[www.aero-import.com](http://www.aero-import.com)

## **HELICES**

Referencia	Descripción	Nº:
LP 14013 N	<b>14 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.602</b>
LP 140135	<b>14 x 13,5</b>	PATTERN (Competición) <b>1.781</b>
LP 140135 N	<b>14 x 13,5 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.603</b>
LP 14014 E	<b>14 x 14</b>	ELECTRICA <b>4.045</b>
LP 14014	<b>14 x 14</b>	PATTERN (Competición) <b>2.208</b>
LP 14014 N	<b>14 x 14 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.604</b>
LP 14105	<b>14,4 x 10,5</b>	PATTERN (Competición) <b>1.782</b>
LP 14412	<b>14,4 x 12</b>	PATTERN (Competición) <b>1.783</b>
LP 14413	<b>14,4 x 13</b>	PATTERN (Competición) <b>2.210</b>
LP 144135	<b>14,4 x 13,5</b>	PATTERN (Competición) <b>1.784</b>
LP 14414	<b>14,4 x 14</b>	PATTERN (Competición) <b>1.785</b>
LP 14513 W	<b>14,5 x 13 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición) <b>2.516</b>
LP 14514 N	<b>14,5 x 14 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.605</b>
LP 145145 N	<b>14,5 x 14,5 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.606</b>
LP 15040 E	<b>15 x 4</b>	ELECTRICA - 3D FUN FLY <b>2.297</b>
LP 15040 EP	<b>15 x 4 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA <b>3.712</b>
LP 15060 E	<b>15 x 6</b>	ELECTRICA - 3D FUN FLY <b>2.299</b>
LP 15060	<b>15 x 6</b>	GLOW <b>1.786</b>
LP 15070 E	<b>15 x 7</b>	ELECTRICA <b>31</b>
LP 15080 E	<b>15 x 8</b>	ELECTRICA <b>32</b>
LP 15010 E	<b>15 x 10</b>	ELECTRICA <b>33</b>
LP 15010 EP	<b>15 x 10 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA <b>2.669</b>
LP 15011	<b>15 x 11</b>	PATTERN (Competición) <b>1.789</b>
LP 15012	<b>15 x 12</b>	PATTERN (Competición) <b>1.790</b>
LP 15012 W	<b>15 x 12 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición) <b>2.519</b>
LP 15013	<b>15 x 13</b>	PATTERN (Competición) <b>1.791</b>
LP 15013 N	<b>15 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.607</b>
LP 15014	<b>15 x 14</b>	PATTERN (Competición) <b>1.792</b>
LP 15014 N	<b>15 x 14 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.608</b>
LP 155115 W	<b>15,5 x 11,5 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición) <b>2.634</b>
LP 15512 W	<b>15,5 x 12 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición) <b>2.529</b>
LP 155125 W	<b>15,5 x 12,5 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición) <b>2.530</b>
LP 15513 N	<b>15,5 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición) <b>2.610</b>
LP 16040 E	<b>16 x 4</b>	ELECTRICA <b>3.791</b>
LP 16040 EP	<b>16 x 4 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA <b>4.046</b>
LP 16040 W	<b>16 x 4 - (ancha)</b>	3D FUN FLY <b>1.708</b>
LP 16060 E	<b>16 x 6</b>	ELECTRICA <b>3.792</b>
LP 16060	<b>16 x 6</b>	GLOW <b>1.709</b>
LP 16080 E	<b>16 x 8</b>	ELECTRICA <b>34</b>
LP 16010 E	<b>16 x 10</b>	ELECTRICA <b>35</b>

**Apartado de Correos 34 - 28.250 - TORRELODONES (Madrid)**

**Teléfonos: 91 852 50 51 y 687 88 48 61**

**[www.aero-import.com](http://www.aero-import.com)**

## **HELICES**

Referencia	Descripción		Nº:
LP 16010 EP	<b>16 x 10 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.670</b>
LP 16011	<b>16 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.794</b>
LP 16012 E	<b>16 x 12</b>	ELECTRICA	<b>36</b>
LP 16013	<b>16 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.796</b>
LP 16013 N	<b>16 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.611</b>
LP 16014	<b>16 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.797</b>
LP 16014 P	<b>16 x 14 - INVERTIDA</b>	GLOW	<b>1.756</b>
LP 16015	<b>16 x 15</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.798</b>
LP 16016	<b>16 x 16</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.799</b>
LP 16512 W	<b>16,5 x 12 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.532</b>
LP 16513	<b>16,5 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>1.800</b>
LP 16513 W	<b>16,5 x 13 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.533</b>
LP 16514	<b>16,5 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.100</b>
LP 17060 E	<b>17 x 6</b>	ELECTRICA	<b>3.714</b>
LP 17070 E	<b>17 x 7</b>	ELECTRICA	<b>3.720</b>
LP 17080 E	<b>17 x 8</b>	ELECTRICA	<b>71</b>
LP 17010 E	<b>17 x 10</b>	ELECTRICA	<b>72</b>
LP 17010 WE	<b>17 x 10 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.528</b>
LP 17012 E	<b>17 x 12</b>	ELECTRICA	<b>37</b>
LP 170125 N	<b>17 x 12,5 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.615</b>
LP 170127	<b>17 x 12,75</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.239</b>
LP 17013	<b>17 x 13</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.314</b>
LP 17013 N	<b>17 x 13 - N</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.616</b>
LP 18080 E	<b>18 x 8</b>	ELECTRICA	<b>38</b>
LP 18080 EP	<b>18 x 8 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>4.047</b>
LP 18010 E	<b>18 x 10</b>	ELECTRICA	<b>39</b>
LP 18011 WPN	<b>18 x 11 - (ancha) - PN</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.579</b>
LP 18012 E	<b>18 x 12</b>	ELECTRICA	<b>40</b>
LP 18012 WE	<b>18 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.636</b>
LP 18014	<b>18 x 14</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.385</b>
LP 18110 W	<b>18,1 x 10 - (ancha)</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.550</b>
LP 18111	<b>18,1 x 11</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.454</b>
LP 18112	<b>18,1 x 12</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.457</b>
LP 18595	<b>18,5 x 9,5</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.474</b>
LP 1851025 WPN	<b>18,5 x 10,25 - (ancha) - PN</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.591</b>
LP 18512 WPN	<b>18,5 x 12 - (ancha) - PN</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.592</b>
LP 19080 E	<b>19 x 8</b>	ELECTRICA	<b>41</b>
LP 19010 E	<b>19 x 10</b>	ELECTRICA	<b>42</b>
LP 19012 E	<b>19 x 12</b>	ELECTRICA	<b>43</b>
LP 19012 WE	<b>19 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.521</b>

*Apartado de Correos 34 - 28.250 - TORRELODONES (Madrid)*  
*Teléfonos: 91 852 50 51 y 687 88 48 61*  
[www.aero-import.com](http://www.aero-import.com)

## **HELICES**

Referencia	Descripción		Nº:
LP 195115 PN	<b>19,5 x 11,5 - PN</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.576</b>
LP 20080 E	<b>20 x 8</b>	ELECTRICA	<b>44</b>
LP 20010 E	<b>20 x 10</b>	ELECTRICA	<b>45</b>
LP 20011 E	<b>20 x 11</b>	ELECTRICA	<b>46</b>
LP 20105 PN	<b>20 x 10,5 - PN</b>	PATTERN (Competición)	<b>2.577</b>
LP 20012 WE	<b>20 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.522</b>
LP 20012	<b>20 x 12</b>	GLOW	<b>2.397</b>
LP 20013 E	<b>20 x 13</b>	ELECTRICA	<b>47</b>
LP 20013 EP	<b>20 x 13 - INVERTIDA</b>	ELECTRICA	<b>2.593</b>
LP 2B20014 C	<b>20 x 14 - (2 HOJAS)</b>	FIBRA CARBONO	<b>2.595</b>
LP 20015 E	<b>20 x 15</b>	ELECTRICA	<b>48</b>
LP 20015 C	<b>20 x 15</b>	FIBRA CARBONO	<b>2.594</b>
LP 20512 WE	<b>20,5 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.523</b>
LP 20514 E	<b>20,5 x 14</b>	ELECTRICA	<b>2.215</b>
LP 21010 W	<b>21 x 10 - (ancha)</b>	GLOW	<b>2.520</b>
LP 21012 WE	<b>21 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.524</b>
LP 21013 E	<b>21 x 13</b>	ELECTRICA	<b>4.048</b>
LP 21013 WE	<b>21 x 13 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.525</b>
LP 22080	<b>22 x 8</b>	GLOW	<b>2.413</b>
LP 22010	<b>22 x 10</b>	GLOW	<b>2.416</b>
LP 22010 E	<b>22 x 10</b>	ELECTRICA	<b>50</b>
LP 22012 E	<b>22 x 12</b>	ELECTRICA	<b>51</b>
LP 22012 WE	<b>22 x 12 - (ancha)</b>	ELECTRICA	<b>2.574</b>
LP 2C22012 C	<b>22 x 12 - (2 HOJAS)</b>	FIBRA CARBONO	<b>2.609</b>
LP 24012 E	<b>24 x 12</b>	ELECTRICA	<b>52</b>
LP 26015 E	<b>26 x 15</b>	ELECTRICA	<b>53</b>
LP 27013 E	<b>27 x 13</b>	ELECTRICA	<b>54</b>

## HELICES PLEGABLES



Referencia	Tamaño	Nº:
LP 13010 F	<b>13 x 10</b>	<b>2.630</b>
LP 14010 F	<b>14 x 10</b>	<b>2.632</b>
LP 15012 F	<b>15 x 12</b>	<b>2.633</b>

Referencia	Descripción		Nº:
LP FH4	<b>HUB 50 mm</b>	For Spinner de 45 mm	<b>2.499</b>
LP FH5	<b>HUB 55 mm</b>	For Spinner de 50 mm	<b>2.500</b>

