

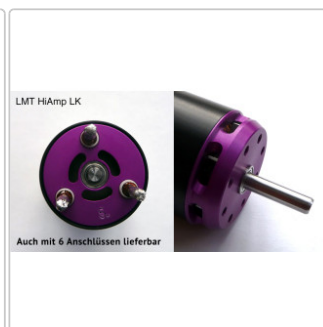
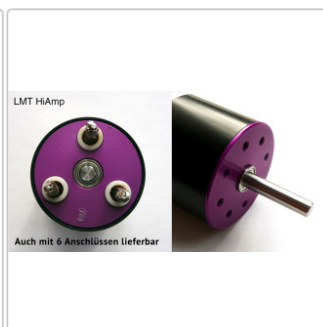
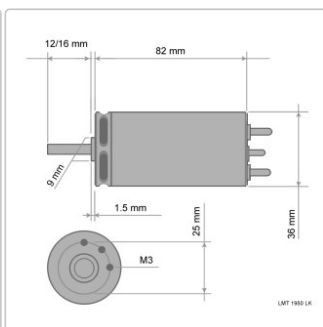
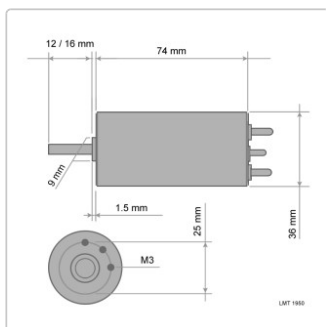
## LMT Motorserie 1950

Art-Nr.: LMT1950

**324,00EUR** / Stück

inkl. 19% USt. inkl. Versand

📦 Produkt wird bei LMT bestellt. Lieferung vorauss. in 14-21 Tagen



Motoren der Serie 19 sind ab sofort nur noch als HiAmp-Variante lieferbar, das Hinzuwählen der Luftkühlung ist optional möglich.

## Produktinformation



Diese Motorenserie tritt die moderne Nachfolge der Serie "27" an.  
diese nochmals überarbeitet (Drehmomentgewinn durch bei LMT e

Motorgewicht : ca. 350g

Verfügbare Wellen:

- 4mm (Standardwelle)
- 5mm

Typ:	Serie 19-			
Wdg.:	20	30	40	50
<b>3</b>	10450	6967	5225	<b>4180</b>
<b>4</b>	7838	5225	3919	<b>3135</b>
<b>5</b>	6270	4180	3135	<b>2508</b>
<b>6</b>	5225	3483	2613	<b>2090</b>
<b>7</b>	4479	2986	2239	<b>1791</b>
<b>8</b>	3919	2613	1959	<b>1568</b>
<b>9</b>	3483	2322	1742	<b>1393</b>
<b>10</b>	3135	2090	1568	<b>1254</b>
<b>11</b>	2850	1900	1425	<b>1140</b>
<b>12</b>	2613	1742	1306	<b>1045</b>
<b>13</b>	2412	1608	1206	<b>965</b>
<b>14</b>	2239	1493	1120	<b>896</b>
<b>15</b>	2090	1393	1045	<b>836</b>
<b>16</b>	1959	1306	980	<b>784</b>
<b>17</b>	1844	1229	922	<b>738</b>
<b>18</b>	1742	1161	871	<b>697</b>
<b>19</b>	1650	1100	825	<b>660</b>
<b>20</b>	1568	1045	784	<b>627</b>
<b>21</b>	1493	995	746	<b>597</b>
<b>22</b>	1425	950	713	<b>570</b>
<b>23</b>	1363	909	682	<b>545</b>
<b>24</b>	1306	871	653	<b>523</b>
<b>25</b>	1254	836	627	<b>502</b>
<b>26</b>	1206	804	603	<b>482</b>
<b>27</b>	1161	774	581	<b>464</b>
<b>28</b>	1120	746	560	<b>448</b>
<b>29</b>	1081	721	541	<b>432</b>
<b>30</b>	1045	697	523	<b>418</b>
<b>31</b>	1011	674	506	<b>405</b>
<b>32</b>	980	653	490	<b>392</b>
<b>33</b>	950	633	475	<b>380</b>
<b>34</b>	922	615	461	<b>369</b>
<b>35</b>	896	597	448	<b>358</b>
<b>36</b>	871	581	435	<b>348</b>
<b>37</b>	847	565	424	<b>339</b>
<b>38</b>	825	550	413	<b>330</b>
<b>39</b>	804	536	402	<b>322</b>
<b>40</b>	784	523	392	<b>314</b>

verfügbare Optionen

## Produktinformation



### Luftkühlung

ohne Luftkühlung  
Ja (+25,00EUR)

---

### Wellendurchmesser

5mm  
4mm

---

### Windungen

3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40

---

---