

## MACCHINA TAMPOGRAFICA ELETTRICA. COME SCEGLIERLA?

Foto di copertina tratta da: [epsvt.com](http://epsvt.com)

In giro ci sono molte tampografie elettriche in vendita, mi sapete dare consigli e quali tamponi sono consigliabili insieme ad un fotopolimetro da 175x85 e calamaio da 70?

***Antonio, Manfredonia***

Nella scelta di una **tampografica elettrica** il primo consiglio è quello di **verificarne la qualità e il materiale** con cui è costruita: plastica o metallo?

Tenga conto che una buona tampografica deve essere **precisa e robusta**, quindi avere un congruo peso proprio.

Se è possibile è utile anche controllare di quale materiale sono fatti gli ingranaggi: plastica, teflon o metallo?

Ovviamente il metallo è più affidabile e duraturo.

E' utile controllare di quale materiale sono fatti gli ingranaggi.

Per quanto riguarda i tamponi, con tazza da 70 mm si possono utilizzare **[tutti i tamponi pubblicati su CPL Fabbrica](#)**, che sono i più utilizzati e diffusi.

**Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:**

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/111876/come-scegliere-la-giusta-macchina-per-tempo-grafia/>