

## Réparer une machine à badge Vevor

A force d'usage le roulement à bille est réduit en miette.

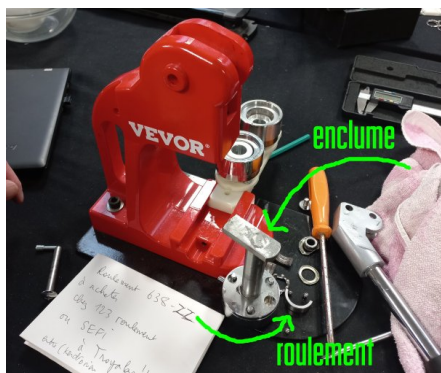
La machine se démonte facilement à l'aide de tournevis, ce qui permet d'enlever le roulement.

Un pied à coulisse permet de retrouver les dimensions du roulement à bille, il s'agit d'un modèle 638-ZZ

On peut le trouver en boutique ou en ligne très facilement (entre 2 et 5 €)

Au passage, quelques passages de lime sur la surface de l'enclume permettent de la lisser à nouveau car elle était endommagée par le roulement.

<info locale!> À Quimper, entre Kerdroniou et Troyalac'h, on peut en trouver chez 123roulement ou chez SEFI, sur les bons conseil de C </info locale>



Article extrait de : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/> - WIKI Les Portes Logiques

Adresse : [http://www.lesporteslogiques.net/wiki/openatelier/projet/reparer\\_machine\\_a\\_badge\\_vevor](http://www.lesporteslogiques.net/wiki/openatelier/projet/reparer_machine_a_badge_vevor)

Article mis à jour: 2024/12/03 20:27