



- Folio 2: Schéma global d'installation
- Folio 3: Schéma boîtier électrique défonceuse
- Folio 4: Nomenclature boîtier élec défonceuse
- Folio 5: Schéma simplifié arrêt d'urgence
- Folio 6: Panneau des connecteurs
- Folio 7: Description des connections
- Folio 8: Description des connections
- Folio 9: Montage des fins de course
- Folio 10: Construction boîtier élec

Câblage des fraiseuses 'Otocoup' et '3Dcoup'.
Pour les conditions de licence, voir les plans de la fraiseuse.

Utiliser le courant domestique présente un danger mortel, aussi il est impératif que vous ayez des connaissances en électricité et que vous compreniez ce que vous faites.

Si vous ne comprenez pas parfaitement les schémas joints, ne pensez même pas à la réalisation de la partie puissance.

Et, une fois de plus, vous agissez sous votre propre responsabilité.

J'ai fait de mon mieux pour être conforme à la directive Européenne 'Machines', autrement dit pour avoir un arrêt d'urgence au fonctionnement sûr, mais je ne garantis rien du tout.

www.otocoup.com