BRANCHEMENT D'UN BOUTON DE CONTRÔLE DU NIVEAU LIQUIDE DE FREIN POUR UNE MÉHARI NOUVEAU MODÈLE

| NIVEAU DE DIFFICULTÉ |
|----------------------|

| F | a | cil | le |
|---|---|-----|----|
| | | | |



| NOTES PERSONNELL | ES |
|-------------------------|----|
|-------------------------|----|

PIÈCES REQUISES

• 1 bouton de contrôle du niveau de liquide de frein Méhari nouveau modèle tête carrée - réf.1101413



| |
|------|
| |
| |
| |
| |

| |
|------|
| |

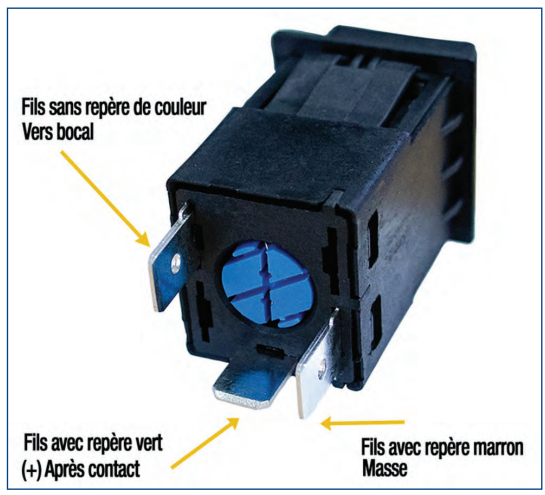
| |
|------|
| |

BRANCHEMENT D'UN BOUTON DE CONTRÔLE DU NIVEAU LIQUIDE DE FREIN POUR UNE MÉHARI



BRANCHEMENT

Afin de brancher correctement le bouton de contrôle du niveau du liquide de frein pour Méhari nouveau modèle, respectez les affectations de votre faisceau indiquées sur l'image ci-dessous. Notez que les deux fils sans repère de couleur n'ont pas de polarité à respecter et peuvent être branchés de manière indistincte sur les deux broches réservées.



| NI | \frown | | | | | LES |
|------|----------|-----|------|-------|-------|-----|
| l VI | | 163 | 1.00 | יועוי | 4 C I | 1 5 |

| ······································ |
|--|
| |
| |