
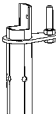


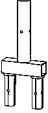
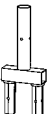

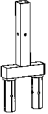
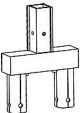
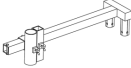


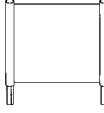
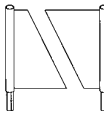
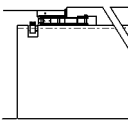




Statut de la fiche technique – TWONG Engineering - 01/2021

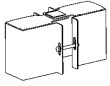
| TWONG | Description |
|--|---|
|  <p>Art. n° TWM_T2_A</p> | <p>Système de support mobile pour plus de sécurité routière - 550x260x200mm, 6kg y compris 2 pcs Boulons enfichables / goupilles bêta / câbles en acier</p> |
| DE RALLONGE | Description |
|  <p>Art. n° TWM_E1_STAN_lamp_con_A</p> | <p>Connecteur entre STAN pour différentes lampes</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E1_STAN_A_O_60_950</p> | <p>Tuyau avec D=60mm (extérieur) et L=950mm pour monter des panneaux, des lampes et des moniteurs...</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E1_STAN_A_60_300</p> | <p>Tuyau avec D=70mm (extérieur) et L=300mm pour fixer ses <u>tuyaux existants de D=60mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_60_300</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 (encore plus stable pour par exemple : des grandes panneaux...) avec D=70mm (extérieur) et L=300mm pour fixer des <u>tubes existants de 60mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_40_45_300</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 (encore plus stable pour par exemple : des grandes panneaux...) avec D=66mm (extérieur) et L=300mm pour fixer des <u>tubes existants de 40x45mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E1_STAN_A_40_40_300</p> | <p>Tuyau de 50x50mm (extérieur) et L=300mm pour fixer des <u>tuyaux existants de 40x40mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_40_40_300</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 (encore plus stable pour par exemple : des grandes panneaux...) avec 50x50mm (extérieur) et L=300mm pour fixer des <u>tuyaux existants de 40x40mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_35_35_120</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 avec 46x48mm (extérieur) et L=120mm pour fixer des <u>tuyaux existants avec 35x35mm</u> (y compris des ressorts à boule)</p> |

| DE RALLONGE | Description |
|---|---|
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_HO_870_60_4040_200</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 et extension à 90°, L=870mm pour fixer des <u>tuyaux existants de D=60mm et 40x40mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_HO_870_60_2_3030_200</p> | <p>Tuyau 2 sur 1 et extension à 90°, L=870mm pour fixer des <u>tuyaux existants de D=60mm jusqu'à 30x30mm</u></p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2/1_STAN_A_SL</p> | <p>Tuyau 2 avec un œillet de levage</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2_OZZY_A_2000_1000_pvc</p> | <p>Ensemble avec STAN et bâche (2000x1000mm L x H) Protection contre la visibilité, saleté, la poussière dans la zone du chantier Matériau de la bâche : PVC</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2_OZZY_A_3000_1000_mesh</p> | <p>Ensemble avec STAN et bâche (3000x1000mm L x H) Protection contre la visibilité, saleté, la poussière dans la zone du chantier Matériau de la bâche : MESH</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E2_OZZY_Edward_A_MAN</p> | <p>Ensemble pour tondre la pelouse - contre l'écaillage de pierres de différentes tailles possibles ! Matériau : PVC</p> |
|  <p>Art. n° TWM_E1_LUGGY_A_4_600</p> | <p>Adaptateur de lampe universel à 4 pièces pour par exemple « Powermoon » ou « Lumaphore »</p> |

| ADAPTATEUR | Description |
|---|---|
|  <p>Art. n° TWM_A1_HELLA_A_U</p> | <p>Pour les glissières de sécurité ondulées - n'importe quel profil !</p> |

BOÎTE DE SÉCURITÉ

Description



Art. n°
TWM_S1_LEIA_A

Contre le vol et le vandalisme 2 parties, 2pcs.
Cadenas à combinaison

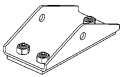
ACCESSOIRES

Description



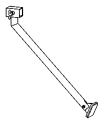
Art. n°
TWM_A1_KURT_N

Sangle de retenue supplémentaire L=1000mm,
composée d'une sangle, d'un cliquet et
2 supports en acier inoxydable



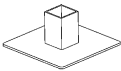
Art. n°
TWM_SS2_N

2pcs. « Chaussures à crampons » en acier
inoxydable avec 3 un. de vis sans tête



Art. n°
TWM_A1_SLIDER_45°_A

Support à 45° pour toutes les flèches à 90°



Art. n°
TWM_DIRTY_A

« Plateau de déchets » pour placer au-dessous
des tuyaux existants de D=60mm jusqu'à
30x30mm

CARACTÉRISTIQUES

TWONG Aluminium EN AW 6082 T6, revêtement en poudre, Vis classe 8.8, 550x260x200mm, 6kg Sangle d'arrimage et cliquet de pression, sangle en polyester EN 12195-2 avec 2.000daN (résistance à la déchirure)

DE RALLONGE Aluminium EN AW 6082 T6

ADAPTATEUR Aluminium EN AW 6082 T6

BOÎTE DE SÉCURITÉ Aluminium EN AW 6082 T6

ACCESSOIRES Inoxydable 1.4301



Brevet européen : EP 2518213
ASCQUER certifie TS-60
TWONG® Les systèmes de montage mobiles sont destinés à un usage temporaire et doivent être vérifiés et nettoyés après chaque utilisation. La sangle d'arrimage et le cliquet doivent être vérifiés à intervalles réguliers « voir le mode d'emploi »
Tous les produits sont fabriqués conformément aux spécifications de la RSA, de la ZTVSA et de la TL-97.