



TRT

Tubeless Rim Taper



Machine de pose de fond de jante Tubeless



SPÉCIFICATION :

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Gamme | Roues de 20" à 32" |
| Capacité de production | 120 roues/heure Selon les réglages |
| Air comprimé | 6 bars – 90 PSI |
| Alimentation électrique | 230 V – 400 VA |
| Consommation | 13 litres/min |
| Poids | 180kg |
| Dimensions | 0,9 x 0,8 x 1,7m |

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES :

- Bibliothèque de roues pour le rappel des réglages
- Recouvrement du fond de jante réglable au millimètre près
- Compatible avec plusieurs types de fonds de jante (polyester, polyimide)
- Longueur du rouleau jusqu'à 100m
- Perforation automatique du trou de valve

OPTIONS :

- Jeu de galets supplémentaires
- Fourniture du fond de jante

Fort de plus de 50 ans d'expérience, **Mach1Machinery** a laissé place à **Bikebotix** pour vous proposer une offre encore plus complète.

A global presence
French know-how 1971



MONTAGE DE ROUES DE VÉLOS



MONTAGE DE ROUES DE MOTOS



FABRICATION DE JANTES



ASSEMBLAGE VÉLOS



OUTILLAGE VÉLOS



GESTION DE DONNÉES

Expert de la roue rayonnée de vélo et de moto, Bikebotix accompagne les grands acteurs du secteur. De l'entrée de gamme jusqu'au haut de gamme et de la petite à la grande série, Bikebotix est à même de vous proposer les solutions les mieux adaptées à votre besoin.

Fier d'être un acteur majeur et un partenaire de référence, Bikebotix exporte à travers le monde des solutions basées sur 4 fondamentaux :

INNOVATION, PERFORMANCE, FIABILITÉ et FLEXIBILITÉ.