

T-20B T-25B T-50B



T-20B



T-25B



T-50B

Photos non contractuelles

GENERALITES

Machines destinées à recevoir la grande majorité des mini applicateurs du marché, qui répondent au standard AMP.

De construction robuste et simple, ces équipements sont destinés à être implantés dans les câbleries en version d'établi ou sur automate de préparation de fils électriques.

La mise en œuvre de l'outillage, mini applicateurs, se fait très rapidement grâce à une interface mécanique simple .

Existant en 3 modèles, soit 3 puissances différentes, cette machine permettra le sertissage des fils allant jusqu'à 16 mm².

AVANTAGES PRINCIPAUX

- Mode pas à pas pour réglage du mini applicateur,
- Pédale de commande,
- Support universel pour bobine de cosses,
- Compteur totalisateur
- Kit d'adaptation pour mini-applicateurs AMP et similaires

DONNEES TECHNIQUES

| | T-20B | T-25B | T-50B |
|-------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Dimensions | 690x290x260 | 780*290*260 | 960*290*260 |
| Poids | 60 kg | 90 kg | 135 kg |
| Moteur électrique | Asynchrone | Asynchrone | Asynchrone |
| Puissance moteur | 0.75 KW | 1.5 KW | 1.85 KW |
| Tension | 220 VAC/1 phase | 380 VAC/3 phases | 380 VAC/3 phases |
| Boîtier de contrôle | Contrôleur programmable | Contrôleur programmable | Contrôleur programmable |
| Bâti | Fonderie d'aluminium | Fonderie d'aluminium | Fonte |
| Puissance de sertissage | 2 tonnes | 3 tonnes | 5 tonnes |
| Capacité de sertissage | Jusqu'à 6 mm ² | Jusqu'à 10 mm ² | Jusqu'à 16 mm ² |
| Course de sertissage | 40 mm | 40 mm | 40 mm |

VOTRE PARTENAIRE POUR LE TRAITEMENT DES FILS ELECTRIQUES



ARTOS
ENGINEERING FRANCE