

MACHINES A SERTIR PT-20BPIE, PT-25BPIE, PT-50BPIE



PT-20BPIE



PT-25BPIE



PT-50BPIE

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 oeuvre 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

	PT-20BPIE	PT-25BPIE	PT-50BPIE
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