



ISOFIX

UNITÉ DE SOUDAGE SPÉCIALEMENT CONÇUE POUR LE SOUDAGE DE CLOUS À CLIP ET DE CLOUS ISOLANTS

SOUDAGE DE CLOUS

AFFICHAGE DE LA TENSION DE CHARGE AJUSTÉE

AIDE AU RÉGLAGE DE LA TENSION DE CHARGE

TENSION DE CHARGE RÉGLABLE EN CONTINU



CORPS ROBUSTE ET DE HAUTE QUALITÉ POUR LES CONDITIONS DIFFICILES DES CHANTIERS DE CONSTRUCTION

PETIT ET COMPACT

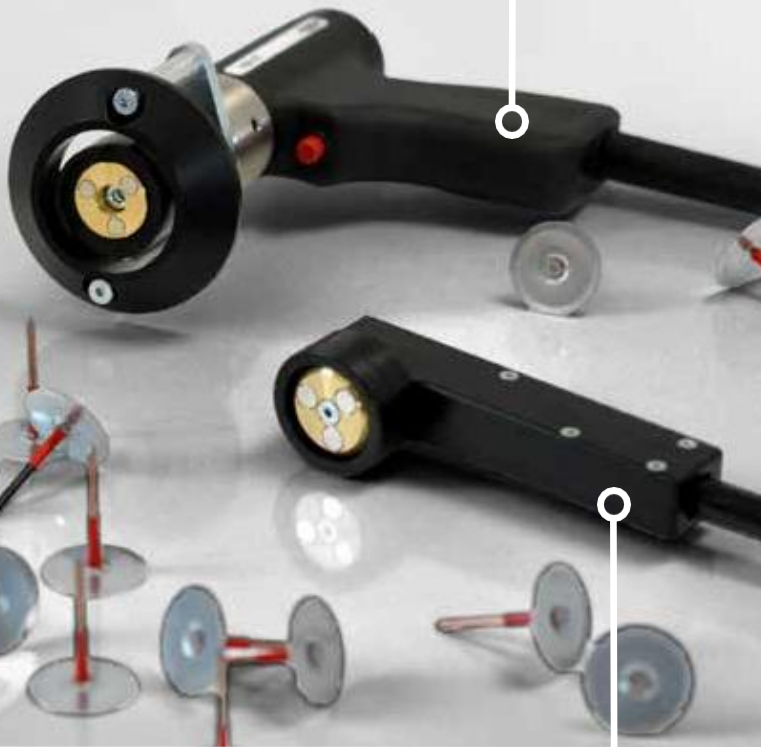
LÉGER - SEULEMENT 7.7 KG

FONCTIONNEMENT TRÈS SIMPLE





PIM-1B
 PISTOLET DE SOUDAGE POUR LE SOUDAGE
 DE CLOUS À CLIP



PIM-1K PISTOLET COMPACT DE SOUDAGE
 POUR LE SOUDAGE DE CLOUS À CLIP



PKM-1B
 PISTOLET DE SOUDAGE
 POUR LE SOUDAGE DE
 CLOUS ISOLANTS



SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LES CLOUS À SOUDER ET LES CLOUS ISOLÉS AVEC CLIPS

LÉGER

- » Poids : seulement 7.7 kg
→ 45% plus léger que les appareils concurrents comparables

PETIT ET COMPACT

- » Dimensions: 195 x 302 x 270 mm

TRÈS FACILE À UTILISER

- » Aide au réglage de la tension de charge
→ Tableau récapitulatif avec les valeurs recommandées pour la tension de charge
- » Tension de charge réglable en continu
- » Affichage de la tension de charge réglée

UTILISABLE AVEC LE PISTOLET SOUDAGE PIM-1B

- » Pour le soudage de clous à clip
- » Pression du ressort réglable pour s'adapter à différentes situations de soudage (p.e. pour les matériaux isolants à haut densité)
- » Affichage de la pression du ressort réglée dans la fenêtre de visualisation
- » Déclenchement automatique du soudage en position de soudage
- » Contrôle automatique de la pression de contact
→ Garantit des résultats de soudage constants

UTILISABLE AVEC LE PISTOLET SOUDAGE PIM-1K

- » Pour le soudage de clous à clip
- » Petit et compact
→ Longueur: seulement 43 mm
→ Poids: seulement 200 g
→ Pour le soudage dans les zones difficiles d'accès
- » Déclenchement automatique du soudage en position de soudage
- » Contrôle automatique de la pression de contact
→ Garantit des résultats de soudage constants

UTILISABLE AVEC LE PISTOLET SOUDAGE PKM-1B

- » Pour le soudage de clous isolants
- » Pression du ressort réglable pour s'adapter à différentes situations de soudage
- » Affichage de la pression du ressort réglée dans la fenêtre de visualisation

PUISSANT

- » Soudures parfaites d'une très grande résistance

SÉCURITÉ MAXIMALE

- » Contrôle électronique des fonctions
- » Système d'autodiagnostic
- » Test automatique des fonctions
- » Verrouillage du cycle de répétition pour éviter de souder sur des goujons déjà soudés

CORPS ROBUSTE ET DE HAUTE QUALITÉ POUR LES CONDITIONS DIFFICILES DES CHANTIERS DE CONSTRUCTION



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de soudage	2 - 3 mm
Matériau de soudage	Acier, acier inox, aluminium
Séquence de soudage	> 30 soudures/min
Systèmes de diagnostic d'erreurs	
Température excessive	x
Dommages sur le contrôle/câble de soudage	x
Poids	7.7 kg
Dimensions (Largeur x Longueur x Hauteur)	195 x 302 x 270 mm
Connexion électrique	
Alimentation secteur (V) et 50/60	230 (115)
Hz fusible secteur externe	≥ 10 AT
Protection	IP 21



A.T.S. s.r.l.

Via del Mangano n° 4/A
40023 Castel Guelfo di Bologna
Tel: +39 0542670427
Email: info@atslamberti.com
www.atslamberti.com

AZIENDA CERTIFICATA
UNI EN ISO 9001:2015 REG.3023/A

Approv. Dir. Rev. n 01 del 22/01/2026