

Machine de soudage goujons

321-00002

Machine à décharge de condensateur (CD) type 75

Réglages	
Tension de charge (en V)	60 - 200
Temps de soudage (ms)	1 - 3
Diamètre de soudure (mm)	8
Capacitance (µF)	66 000
Accessoires	
Pistolets	PKM-1B ou PKM-1A
Alimentation	
Tension secteur (en V)	230
Phases (50/60Hz)	1~
Dimensions et poids	
Dimensions (Lxlxh) (en mm)	195 x 260 x 400
Poids (en kg)	11
Normes et homologations	
Classe	IP21
Certification	CE, S



AVANTAGES

Soudage avec une pointe d'allumage

Temps de soudage extrêmement court (1 à 3 ms), sans supplément de gaz ou bagues. Utilisation uniquement sur des petits diamètres M3 à M10 sur des tôles fines.

Un arc de fusion est créé entre la pièce et le goujon, les deux parties sont fondues.




Matériaux soudables

Aciers et inox

Livré avec :

- 1 pistolet PKM-1B
- 1 câble de masse 2,5 m
- Mandrin taille 3 à 8
- Clé à mandrin

ACCESSOIRES

<p>Pistolets</p>  <p>pour Acier et inox : PKM-1B Tous métaux : PKM-1A</p>	<p>Mandrin standard</p>  <p>Ø 3 : 82-50-003 Ø 4 : 82-50-004 Ø 5 : 82-50-005 Ø 6 : 82-50-006</p>
<p>Clé à mandrin</p>  <p>type CD et SC : B-80-40-1070</p>	