



CLEANO 3. Le modèle d'entrée de gamme pour le nettoyage des soudures TIG.

- Nettoie efficacement les cordons de soudure TIG en quelques secondes
- Raccords entièrement en acier inoxydable
- Outils avec une fermeture à baïonnette, un changement rapide d'outils
- Les électrolytes respectent l'environnement et peuvent être utilisés dans l'industrie alimentaire
- Nettoyage avec le pinceau en fibre de carbone à hautes performances
- Permet également de nettoyer les endroits difficiles d'accès et les cordons soudés longs
- Une construction compacte
- Un fonctionnement sans défaillance
- Robuste et fiable
- Utilisation simple et en toute sécurité
- Application idéal en atelier et pour les finitions
- 10 V CA
- Poignée de transport



Made in Germany



Info et Vidéo



• Traitement électrochimique d'un cordon de soudure



Modèle	CLEANO 3
Code article	123 1120SK 6
Spécifications techniques	
Alimentation	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Phase(s)	1 Ph
Tension de sortie	10 V/CA
Courant de sortie max.	80 A
Puissance	800 W
Dimensions (L x l x h)	298* x 145 x 225 mm
Poids net (brut)	7.9 kg (12 kg)

*hors raccordement du câble

Modèle	Code Art.	€ hors TVA
① Kit d'équipement initial pour CLEANO 3	123 1120ES 7	
Pinceau à hautes performances Brushline Ø 10 mm	123 6026ST 7	
Câble de masse noir, 3 m avec fermeture à baïonnette	123 5024KS 7	
Câble de masse rouge, 3 m avec fermeture à baïonnette	123 5024KR 7	
Récipient à col large, 500 ml	123 2500WB 7	
Electrolyte C Plus, 1 l	123 2040DC 7	

Fig. : Kit d'équipement initial pour CLEANO 3 (contenu)

- Pinceau (Ø 10 mm)
- Câble de masse noir (3 m)
- Câble de masse rouge (3 m)
- Récipient à col large (500 ml)
- Electrolyte C Plus (1 l)

