



## 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



• Traitement électrochimique d'un cordon de soudure



<b>Modèle</b>	<b>CLEANO 3</b>
Code article	123 1120SK 6
<b>Spécifications techniques</b>	
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






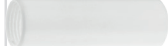






















Modèle	Code Art.	€ hors TVA
① Kit d'équipement initial pour CLEANO 3	123 1120ES 7	
Pinceau à hautes performances Brushline Ø 10 mm	123 6026ST 7	
Câble de masse noir, 3 m avec fermeture à baïonnette	123 5024KS 7	
Câble de masse rouge, 3 m avec fermeture à baïonnette	123 5024KR 7	
Récipient à col large,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



PREMIUMLINE / BRUSHLINE Accessoires

Accessoires BYMAT	Désignation	Code Art.	€ hors TVA	Accessoires BYMAT	Désignation	Code Art.	€ hors TVA
	<b>5024 KR</b> Premiumline Câble de masse rouge, 3 m avec fermeture baïonnette et pince de masse	123 5024KR <a href="#">7</a>			<b>6025 VH</b> Douille de réglage en PTFE (téflon) A petite pour pinceau de rechange 6025 PO, Ø 8 mm	123 6025VH <a href="#">7</a>	
	<b>5024 KS</b> Premiumline Câble de masse noir, 3 m avec fermeture baïonnette	123 5024KS <a href="#">7</a>			<b>6026 VH</b> Douille de réglage en PTFE (téflon) B moyenne pour pinceau de rechange 6026 PO, Ø 10 mm	123 6026VH <a href="#">7</a>	
	<b>5024 KL</b> Pince de masse pour câble de soudage	123 5024KL <a href="#">7</a>			<b>6027 VH</b> Douille de réglage en PTFE (téflon) C grande pour pinceau de rechange 6027 PO, Ø 14 mm	123 6027VH <a href="#">7</a>	
	<b>502430</b> Adaptateur pour Brushline et Premiumline	123 502430 <a href="#">7</a>			Feutres de nettoyage et de marquage (en Nomex) <b>1206 SF</b> Feutres de nettoyage et de marquage 38 x 60 x 2.6 mm, 20 pièces <b>1207 SF</b> Feutres de nettoyage et de marquage 38 x 60 x 2.6 mm, 100 pièces	123 1206SF <a href="#">7</a> 123 1207SF <a href="#">7</a>	
	<b>5024 AK</b> Adaptateur avec anode de carbone 90°	123 5024AK <a href="#">7</a>			Rouleaux de feutre de nettoyage et de marquage (en Nomex) <b>1208 SF</b> Rouleau de feutre de nettoyage et de marquage, 1m x 60 mm x 2.6 mm, 10 pces <b>1209 SF</b> Rouleau de feutre de nettoyage et de marquage, 5 m x 60 mm x 2.6 mm	123 1208SF <a href="#">7</a> 123 1209SF <a href="#">7</a>	
	<b>6024 VL</b> Voile filtrant de rechange pour 6024 RS (sachet de 5)	123 6024VL <a href="#">7</a>			Feutre de polissage en Kevlar - Aramide <b>1216 PF</b> Feutres de polissage, 40 x 60 x 2.5 mm, 20 pces <b>1217 PF</b> Feutres de polissage, 40 x 60 x 2.5 mm, 100 pces	123 1216PF <a href="#">7</a> 123 1217PF <a href="#">7</a>	
	<b>5024 HG</b> Poignée en PTFE (téflon) extrêmement résistante aux acides et à la chaleur	123 5024HG <a href="#">7</a>			Rouleaux de feutre de polissage en Kevlar - Aramide <b>1214 PF</b> Rouleau de feutre de polissage, 1 m x 60 mm x 2.5 mm, 10 rouleaux <b>1215 PF</b> Rouleau de feutre de polissage, 5 m x 60 mm x 2.5 mm	123 1214PF <a href="#">7</a> 123 1215PF <a href="#">7</a>	
	<b>5024 ST</b> Tampon de polissage en PTFE (téflon) extrêmement résistant aux acides et à la chaleur avec anode en carbone à 60°	123 5024ST <a href="#">7</a>			Feutre de polissage en Kevlar <b>1219 PP</b> Feutre de polissage 38 x 60 x 2.0 mm, 20 pces <b>1220 PP</b> Feutre de polissage 38 x 60 x 2.0 mm, 100 pces	123 1219PP <a href="#">7</a> 123 1220PP <a href="#">7</a>	
	<b>5025 ST</b> Tampon de polissage en PTFE (téflon) extrêmement résistant aux acides et à la chaleur avec anode en carbone à 90°	123 5025ST <a href="#">7</a>			<b>1205 OR</b> Joints toriques de rechange 26 x 2 mm, sachet de 10 pces <b>1127 OR</b> Joints toriques de rechange 26 x 2 mm, sachet de 100 pces	123 1205OR <a href="#">7</a> 123 1127OR <a href="#">7</a>	
	<b>6025 ST</b> Pinceau à hautes performances avec manche en PTFE (téflon), extrêmement résistant aux acides, résistant à la chaleur, avec pinceau A petit 8 mm et douille de réglage	123 6025ST <a href="#">7</a>			<b>2500 WB</b> Récipient à col large, 500 ml	123 2500WB <a href="#">7</a>	
	<b>6026 ST</b> Pinceau à hautes performances avec manche en PTFE (téflon), extrêmement résistant aux acides, résistant à la chaleur, avec pinceau B moyen 10 mm et douille de réglage	123 6026ST <a href="#">7</a>			<b>2100 SF</b> Vaporisateur pour eau, 1 litre à remplir d'eau ou de Neutralyt	123 2100SF <a href="#">7</a>	
	<b>6027 ST</b> Pinceau à hautes performances avec manche en PTFE (téflon), extrêmement résistant aux acides, résistant à la chaleur, avec pinceau C grand 14 mm et douille de réglage	123 6027ST <a href="#">7</a>			<b>2150 DS</b> Vaporisateur à pression pour eau, 1.5 litre à remplir d'eau ou de Neutralyt	123 2150DS <a href="#">7</a>	
	<b>6025 PI</b> Pinceau A petit 8 mm (bleu) et douille de réglage en PTFE	123 6025PI <a href="#">7</a>					
	<b>6026 PI</b> Pinceau B moyen 10 mm (noir) et douille de réglage en PTFE	123 6026PI <a href="#">7</a>					
	<b>6027 PI</b> Pinceau C grand 14 mm (rouge) et douille de réglage en PTFE	123 6027PI <a href="#">7</a>					
	<b>6025 PO</b> Pinceau de rechange A petit 8 mm (bleu)	123 6025PO <a href="#">7</a>					
	<b>6026 PO</b> Pinceau de rechange B moyen 10 mm (noir)	123 6026PO <a href="#">7</a>					
	<b>6027 PO</b> Pinceau de rechange C grand 14 mm (rouge)	123 6027PO <a href="#">7</a>					

Formage

Presses/poinçonnage

Lavage/Sablage

Métrologie

Soudure

Matériel de levage

Matériel de transport

Équipement de garage

Chargeurs/démarrateurs

## Électrolytes pour le nettoyage / polissage

Électrolytes pour le nettoyage de cordons de soudure TIG	Code Art.	€ hors TVA
Gel pour pinceaux NON-DRIP A 500 ml	123 2020PG	
<b>Base : Acide phosphorique</b>		
<b>Électrolyte A, pour le nettoyage des aciers brillants</b>		
1000 ml	123 2030DH	
5000 ml	123 2035DH	
<b>Électrolyte LF, pour le nettoyage des aciers brillants</b>		
1000 ml	123 2030LF	
5000 ml	123 2035LF	
<b>Électrolyte B, pour le nettoyage des aciers mats</b>		
1000 ml	123 2011DB	
5000 ml	123 2015DB	
<b>Pour le polissage des cordons de soudure TIG</b>		
<b>Électrolyte C, pour le polissage électrochimique</b>		
500 ml	123 2020DC	
1000 ml	123 2021DC	
5000 ml	123 2025DC	
<b>Pour le nettoyage et polissage des cordons de soudure TIG et MIG/MAG</b>		
<b>Électrolyte C Plus pour le polissage électrochimique</b>		
2040 DC – 1000 ml	123 2040DC	
2045 DC – 5000 ml	123 2045DC	



## Électrolytes pour le marquage

Electrolytes pour marquage	Code Art.	€ hors TVA
100 ml	123 2101ET	
500 ml	123 2105ET	
1000 ml	123 2111ET	
5000 ml	123 2115ET	
<b>Electrolytes pour marquage négatif</b>		
100 ml	123 2170EN	
<b>Electrolytes pour marquage clair, (similaire à une gravure)</b>		
500 ml	123 2175EN	
1000 ml	123 2171EN	
5000 ml	123 2185EN	
<b>Electrolytes pour marquage foncé</b>		
100 ml	123 2101EC-S	
500 ml	123 2105EC-S	
1000 ml	123 2111EC-S	
5000 ml	123 2115EC-S	
<b>Electrolytes pour marquage foncé du chrome vanadium</b>		
100 ml	123 2120EC	
500 ml	123 2125EC	
1000 ml	123 2126EC	
5000 ml	123 2127EC	
<b>Electrolytes pour marquage de Ms, Cu, étain</b>		
100 ml	123 2130EM	
500 ml	123 2135EM	
<b>Électrolyte pour le marquage de l'aluminium</b>		
100 ml	123 2140EA	
500 ml	123 2145EA	
<b>Électrolyte spécial pour le marquage du chrome</b>		
500 ml	123 2615SC	
<b>Electrolytes pour le marquage foncé de l'acier inoxydable à forte teneur en chrome</b>		
100 ml	123 2601ER	
500 ml	123 2600ER	
<b>Electrolytes pour le marquage foncé de l'acier inoxydable à forte teneur en nickel</b>		
100 ml	123 2601CA	
500 ml	123 2600CA	
1000 ml	123 2610CA	



## Électrolytes pour la neutralisation

Neutralyt pour neutraliser l'électrolyte,	Code Art.	€ hors TVA
500 ml	123 2215NT	
1000 ml	123 2211NT	
5000 ml	123 2250NT	

## Électrolytes pour la galvanisation

Électrolyte pour la galvanisation - zinc	Code Art.	€ hors TVA
100 ml	123 2410GZ	
500 ml	123 2450GZ	
<b>Électrolyte pour la galvanisation - or</b>		
100 ml	123 2510GG	
500 ml	123 2550GG	
<b>Électrolyte pour la galvanisation - argent</b>		
100 ml	123 2710GS	
500 ml	123 2750GS	

### Comparaison des électrolytes

Nettoyage avec un pinceau en fibres de carbone :

- Électrolyte C
- Électrolyte C Plus
- Électrolyte LF
- Électrolyte A



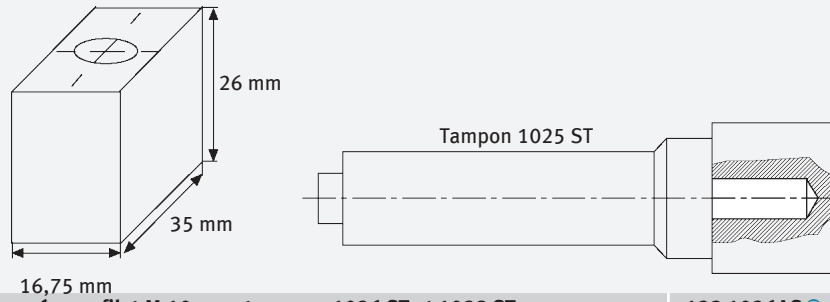
Info et Vidéo



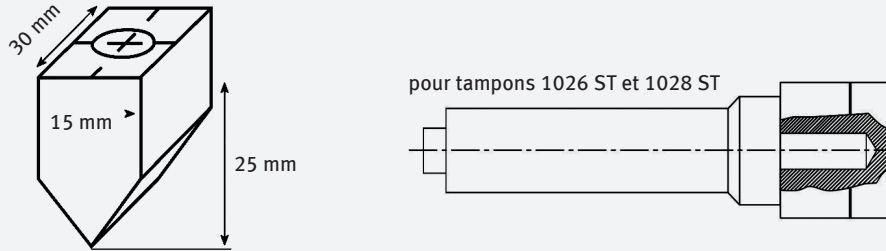
- **Pochoirs pour marquage : nous consulter**
- **Imprimantes spécifiques pour marquage : nous consulter**

## Brosse charbons de rechange pour les tampons de nettoyage, de polissage, de marquage et de galvanisation.

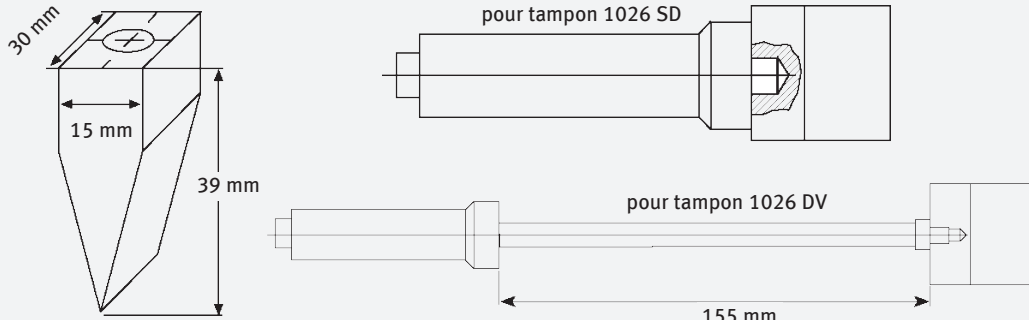
**Brosse charbon de rechange 90°, percé avec filet M 10 pour tampon 1025 ST** 123 1026AG 7 20.90



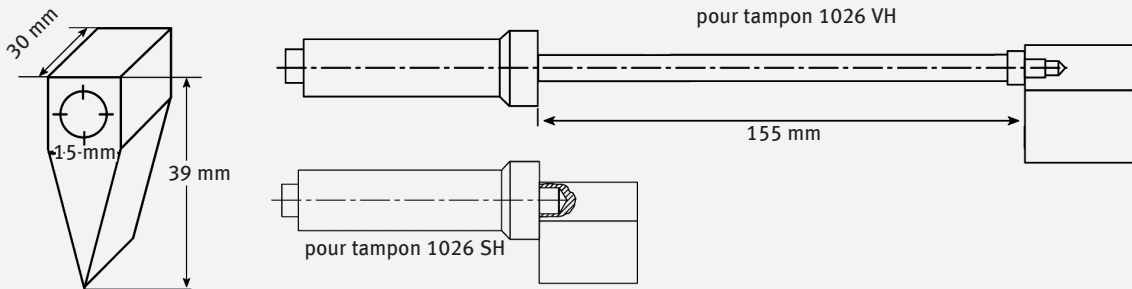
**Brosse charbon de rechange 60°, percé avec filet M 10 pour tampons 1026 ST et 1028 ST** 123 1026AS 7 31.90



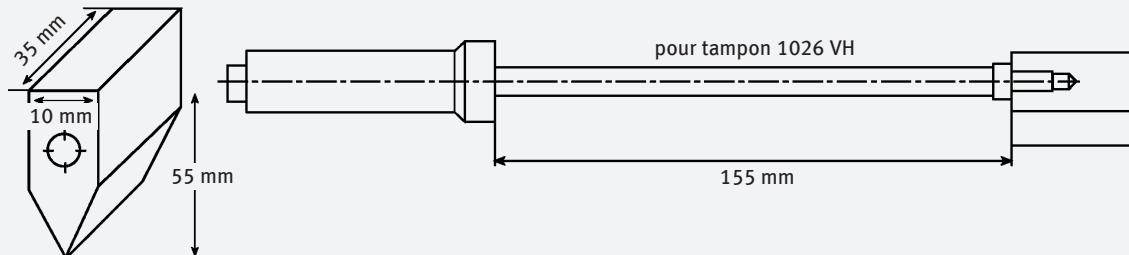
**Brosse charbon de rechange 30°, percé avec filet M 10 pour tampons 1026 DV et 1026 SD** 123 1026AD 7 31.90



**Brosse charbon de rechange 30°, percé latéralement avec filet M 10 pour tampons 1026 SH et 1026 VH** 123 1025AD 7 31.90



**Brosse charbon de rechange 60°, percé latéralement avec filet M 6 pour tampon 1026 VH** 123 1026AK 7



**Bloc de charbon à usiner 88 x 72 x 52 mm** 123 1026BB 7 129.00

