

EMBOUTS GONFLAGE À LA PIÈCE SOUS BLISTER



122204008



122701227



122204006

Désignation :	Réf.
raccord gonflage canot matelat ballon	122204008
raccord gonflage fixation 7 mm	122701226
raccord gonflage cicli bronze pour vélo	122701227

Réf.
122204006

JEU D'EMBOUTS DE GONFLAGE SOUS BLISTER

Caractéristiques :

- Jeu de 4 embouts laiton de haute qualité avec 1 adaptateur de gonflage.

Utilisation :

- Pour valves de tous types de pneumatiques, ballons, chambre à air de vélo.



Réf.
122300

NETTOYEURS À ULTRASONS DIGITAL de 2 à 30 L



149754750137



149754750139

14950070
149754750143

14950146

Caractéristiques :

- Le nettoyeur ultrason utilise les ondes à ultrasons pour le nettoyage de toutes sortes de matériaux. Les vibrations sont transmises avec des hautes fréquences au liquide de nettoyage, de sorte que les moindres particules de saleté sont délogées des endroits les plus inaccessibles.

Avantages du nettoyage à ultrasons :

- Facilité d'utilisation : Le processus de nettoyage exige une main d'oeuvre moins importante
- Réglage de température (jusqu'à 80°)
- Résultat : Nettoyage précis, même aux endroits les plus inaccessibles
- Économique : Cycle de nettoyage raccourci et moins de main d'oeuvre nécessaire
- Écologique : Moins de produits de nettoyage utilisés et réduction des eaux usées
- Robinet de vidange
- Minuterie 1-99 min
- Avec couvercle de cuve et panier en inox

Utilisation :

- Secteur automobile : Culasses, tuyaux d'injection diesel, pompes à carburant, injecteurs, chemises de cylindres, échappements, tuyaux de compresseurs, pièces de miroirs, sondes ABS, carburateurs, etc.
- Machines et outillage : Matrices, outils de coupe, pieds à coulisse, micromètres, outils de mesure, fraises, mèches, scies, burins de tournage, etc.
- Menuiserie : Scies circulaires, lames de scie, fraises

Cap. cuve :	2 L	4,5 L	10 L	15 L	30 L
Puissance ultrasons :	60 W	180 W	240 W	360 W	600 W
Puissance chauffage :	100 W	200 W	300 W	400 W	800 W
Puissance totale :	160 W	380 W	540 W	760 W	1400 W
Dimensions intérieures :	150 x 135 x 100 mm	300 x 150 x 100 mm	300 x 240 x 150 mm	330 x 300 x 150 mm	500 x 300 x 200 mm
Minuterie (min) :	1-99	1-99	1-99	1-99	1-99
Température maxi. (°C) :	80°	80°	80°	80°	80°
Fréquence (kHz) :	40 kHz				
Dimensions :	180 x 170 x 180 mm	325 x 180 x 225 mm	330 x 270 x 270 mm	360 x 330 x 270 mm	550 x 330 x 320 mm
Poids (kg) :	3,5 kg	4,6 kg	7,5 kg	9,50 kg	13 kg
Réf.	149754750137	149754750139	14950070	149754750143	14950146

NETTOYANT À BASE D'EAU CONCENTRÉ

pour nettoyeurs à ultrasons

Utilisation :

- Diluer avec de l'eau jusque max. 1 :100, en fonction du type et du degré de salissure.
- Utilisable dans l'industrie alimentaire.

Caractéristiques :

- Produit concentré, donc économique
- Alcalin (pH 12,5)
- Biodégradable
- Densité 1,045
- Complètement soluble dans l'eau

Mod.	Cont. L	Poids kg	Réf.
ECOPLUS5	5	5	149754725008
ECOPLUS25	25	25	149754725009
ECOPLUS60	60	63	149754725011



DÉTERGENT ALUMINIUM / CUIVRE - 25 L

Utilisation :

- Produit puissant conçu spécialement pour enlever la rouille et la saleté, et peut aussi être utilisé comme prétraitement pour les objets et surfaces métalliques.

Caractéristiques :

- Contient des acides organiques et des agents tensioactifs.
- pH acide.
- Biodégradable.

Mod.	Cont. L	Poids kg	Réf.
OP13100-25	25	25	149754725018

