

ULTRASONIC 10 L

FONTAINES DE DEGRAISSAGE



Bac nettoyage à ultrasons pour pièces mécanique 10 litres

Ce type de nettoyage consiste à provoquer un effet mécanique vibratoire.

Les ultrasons se répandent dans le bain pour créer des variations de pression provoquant ainsi un phénomène de « cavitation ».

Ce phénomène entraîne l'implosion de micro-bulles qui provoquent le décollement des salissures des pièces plongées dans le liquide, nettoyant ainsi toutes les impuretés.

Nos bacs à ultrasons s'utilisent à froid avec des solvants ou à chaud avec des solutions aqueuses.

Caractéristiques :

Alimentation AC 220V-240V 50Hz

Volume de la cuve : 10 L

Puissance ultrason 360 Watt crête

Puissance chauffage 300 Watt

Fréquence 40 kHz

Température ajustable de 0 à 80 °C

Minuteur mécanique : minuterie 0 à 20 min avec arrêt automatique des ultrasons

Inclus panier et couvercle acier inoxydable

Vanne de vidange : oui

Dimensions de la cuve int. (Long x Larg x Haut) 300 x 240 x 150 mm

Poids net 8.3 kg

Code : 9040004954100

M415

