

PUNTO SERVICE SAS

LAVAGGIO INDUSTRIALE

I SISTEMI DI LAVAGGIO A ULTRASUONI

Il lavaggio a ultrasuoni avviene grazie al processo chiamato cavitazione. I generatori producono elettricità che a contatto con la superficie di acciaio dei sonotrodi avvia la produzione di ultrasuoni, ciò provoca la formazione di moltissime bolle nell'acqua di lavaggio, bolle che implodono e che provvedono a una pulizia accurata dei pezzi introdotti.

I DIVERSI SISTEMI DI LAVAGGIO A ULTRASUONI

Il lavaggio può avvenire con acqua miscelata a sgrassatori oppure con solventi, inoltre può prevedere lavatrici a ultrasuoni con un sistema manuale, semi-manuale o completamente automatico.

LE LAVATRICI A ULTRASUONI

Con impianti manuali si hanno apparecchiature entro le quali i pezzi vanno inseriti direttamente dal personale, i semi-manuali prevedono invece l'inserimento in parte automatizzato, mentre i sistemi completamente automatici sono modulari e possono prevedere diverse fasi, dallo sgrassaggio fino al lavaggio finale a spruzzo.

CHI SIAMO

Punto Service si dedica alla fabbricazione di impianti di lavaggio per l'industria in genere, occhialeria, manigliaria, pre/post galvanica, automobilistica, motociclistica, particolari tecnici molto sofisticati, con modalità di lavaggio adeguate ad ottenere un ottimo risultato di lavaggio, non tralasciando il rispetto per l'ambiente che ci circonda.

COSA FACCIAMO

Produciamo una vasta e moderna gamma di impianti di lavaggio; a base acquosa (acqua e detergente) o a solvente, dalle semplice lavatrici monovasca, alle cabine e tunnel di lavaggio a spruzzatura, agli impianti multivasca completamente automatici. Impianti di trattamento acque, filtri a carboni, demineralizzatori ad osmosi inversa, defangatori, ultrafiltrazioni, disoleatori, distillatori di solvente e molti altri optional indispensabili affinchè il prodotto finito sia ottimale.

COME CONTATTARCI

Tel.: +39 0423-746805

Mobile: +39 348-1040056

Fax: +39 0423-746157

info@puntoserviceitalia.com

commerciale@puntoserviceitalia.com

