

PUNTO SERVICE SAS

PULITORE AD ULTRASUONI

A cosa serve un pulitore ad ultrasuoni

? Un pulitore ad ultrasuoni viene impiegato a livello industriale per la pulizia dei vari pezzi da assemblare. Il processo impiegato può variare a seconda del materiale da trattare e di altre specifiche esigenze.

I VANTAGGI DEI PULITORI AD ULTRASUONI

Ciò che rende un pulitore ad ultrasuoni un macchinario utile per la pulizia dei pezzi meccanici è soprattutto l'accuratezza del processo che garantisce performance ottimali.

QUALI SONO LE TIPOLOGIE DI MACCHINARI A DISPOSIZIONE

I pulitori ad ultrasuoni possono avere un funzionamento manuale, semiautomatico o automatico. A seconda del contesto, quindi, si può avere una manodopera più o meno attiva.

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 semplici 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 affinché 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

