

High Tech Cleaning

Ultrasuoni Industrial Engineering I.E. propone una serie di macchine di lavaggio singole da banco e laboratorio - officina dedicate per ogni genere di pulitura intermedia tra un ciclo di lavorazione e il successivo nei settori della lavorazione oro, argento, galvanica bigiotteria, lavorazioni del platino e delle pietre preziose.

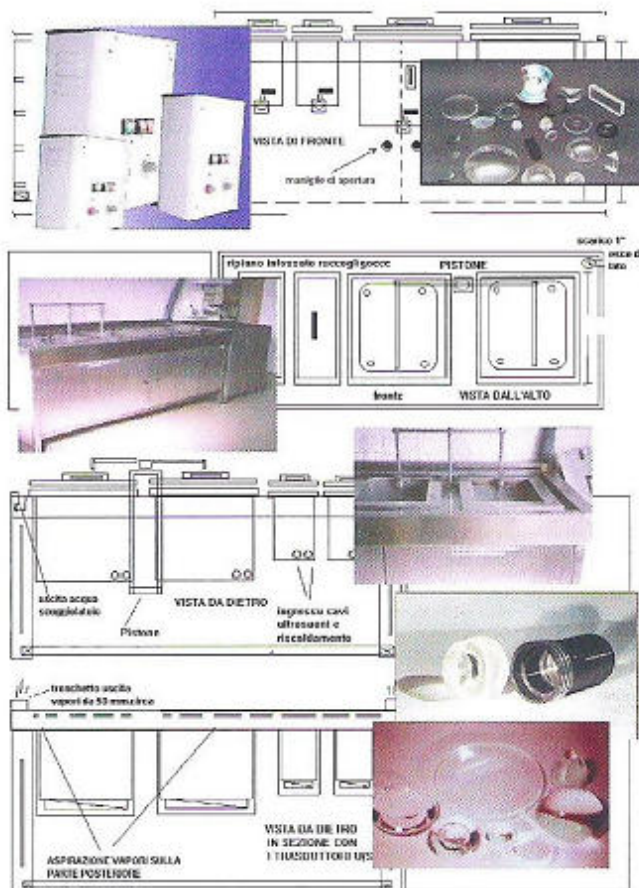
Nel contempo l'azienda ha collaudato da decenni cicli compositi per lavaggi high tech nel settore occhialeria, occhiali da sole, occhiali alla moda, occhiali e visiere per sport estremi.

Mentre per il settore gioielleria orificeria solitamente è necessaria solo la lavatrice ad ultrasuoni singola, eventualmente dotata di modulo di risciacquo e di modulo di passivazione statica a caldo, per il lavaggio degli occhiali, delle lenti e dei prismi speciali, Ultrasuoni Industrial Engineering ha sviluppato delle attrezzature particolari in collaborazione con clienti di rilievo quali Cibin Ottica e Baruffaldi Occhiali per citare solo alcuni esempi.

La pulizia di paste di lavorazione, la pulizia prima durante e dopo i cicli tecnici dei produttori di prismi di altissima precisione e di occhiali sportivi sopra detti hanno riscontrato grande giovamento dall'acquisto di impianti e macchinari a più moduli di trattamento progettati con massima attenzione e accuratezza e in stretta collaborazione con i committenti.

Oltre alla produzione di vasche inox, generatori e trasduttori ultra sonici digitali con internal logical auto-decisionale, l'azienda si occupa della parte elettrica, elettromeccanica, robotica con traslatori, sollevatori di tipo intelligente e digitale, e anche pistoni e movimentazioni idrocinetiche di sbattimento che ottimizzano la perfetta pulizia delle lenti, delle montature e del prisma ottico dedicato.

Completa l'offerta una ampia gamma di prodotti e detersivi studiati e formulati in laboratorio da ricercatori affermati da 40 anni nel settore Lavaggio Industriale ad Ultrasuoni.



Ultrasuoni Industrial Engineering I.E. proposes a series of individual washing machines and laboratory/workshop benches - dedicated to every kind of intermediate cleaning between a manufacturing cycle and the next one in the processing of gold, silver, jewelry electroplating, platinum and precious stones machining.

At the same time, the company has tried and tested for decades high tech composites washing cycles in the eyewear sector.

While for the jewelry industry is usually only needed the single ultrasonic washing machine, possibly with a rinsing and static hot passivation modules; Ultrasonic Industrial Engineering has developed special equipment to wash glasses, especially lenses and prisms, in collaboration with major customers such as Cibin Ottica and Baruffaldi Occhiali, to name but a few.

The cleaning of processing paste, cleaning before, during and after the technical cycles to produce high precision prisms and sports eyewear have reported great benefit from the purchase of plant and equipment with several treatment modules designed with utmost care and accuracy and in close collaboration with clients.

In addition to the production of stainless steel tanks, generators and ultra-sonic transducers with digital internal self-decision making logical, the company takes care of the electrical, electromechanical, robotics with shifters, digital and intelligent lifters, pistons and even concussion hydrokinetic movements to optimize the perfect cleaning of the lenses, the frames and the prism.

A wide range of products and detergents formulated and studied in the laboratory by established researchers from 40 years in the Dry Industrial Ultrasonic sector completes the offer.

LAVAGGIO HIGH TECH

WA A Natural solution for Innovative materials

Flex hinge family for distinctive frames



Visottica Italiana Top s.r.l.
Via Venezia, 10 - 20122 Milano
Tel. +39 02 52806539
Fax +39 02 52806538
www.visottica.com

Comarco Optical
Products (Singapore) Pte. Ltd.
210 Robinson Road,
#04-01/02/03/04
Singapore 048901
Tel. +65 6733 8718/8719

Optical Industrial Ltd.
8th Floor, 211, Queen Anne Centre,
11 Spinnaker Way, #08-01
Raffles Quay, Singapore 048611
Tel. +65 6 739 4831 / 739 4832
www.opticalind.com

visottica
COMOTEC®

ULTRASUONI I.E. propone una serie di macchine di lavaggio singole da banco e laboratorio - officina dedicate per ogni genere di pulitura intermedia tra un ciclo di lavorazione e il successivo nei settori della lavorazione oro, argento, galvanica bigiotteria, lavorazioni del platino e delle pietre preziose.

Nel contempo l'azienda ha collaudato da anni differenti cicli per il lavaggio tecnico nel settore occhiali e lenti, occhiali da sole, occhiali alla moda, occhiali e visiere sportive, prismi e ottiche speciali.

Mentre il settore di lavorazione di gioielli, oreficeria e pietre preziose è richiesta la singola lavatrice ultrasuoni eventualmente dotata di vasca di risciacquo, per il lavaggio di occhiali e lenti la nostra azienda ha sviluppato, in collaborazione con clienti esperti, quali le società Cibin Ottica e Baruffaldi Occhiali, cicli e impianti dedicati ad eseguire trattamenti tecnologicamente adeguati a operazioni e trattamenti molto più complessi.

Applicazioni speciali.

La pulizia di paste di lavorazione, la pulizia prima durante e dopo i cicli tecnici dei produttori di prismi di altissima precisione e di occhiali sportivi hanno riscontrato ottime soluzioni con i nostri impianti modulari a più vasche, i cicli di lavaggio e i detergenti consigliati dai nostri ingegneri.

Accurati test di laboratorio e una ricerca approfondita di ogni applicativo e lavorazione dei clienti ha prodotto macchine e impianti che hanno soddisfatto con accuratezza i risultati di finitura desiderati dagli utilizzatori.

Oltre alla produzione di vasche in acciaio inossidabile, di generatori e trasduttori ultrasuoni di tipo digitale e con programmazione logica decisionale, la nostra azienda si occupa della parte elettrica, elettromeccanica e robotica proponendo traslatori e sollevatori per gli impianti a più vasche, pistoni e movimentazioni idrocinetiche di sbattimento per ottimizzare la perfetta pulizia con la singola lavatrice a ultrasuoni.



ULTRASUONI I.E.

Uff. Amm. Via Braida 6 - 20122 Milano - Sede e Uffici tecnici e commerciali : Via M. Cefalonia 5 - 20073 OPERA MILANO

TEL 02 52806539 - FAX 02 52806539

Servizio Clienti : TEL 360 459513 - TEL 339 1392526 - TEL 329 9824315 - TEL 333 7078583