

BETA.1.00 - BETA.2.00



MICRO SABBIATRICE

Alimentazione	230 V / 50 Hz
Peso	BETA.1.00: 13 Kg BETA.2.00: 13 Kg
Dimensioni	40x43x38 h cm
Ugelli Ø	BETA.1.00: 1 mm BETA.2.00: 0,8 - 1 mm

Le microsabbiatrici tipo BETA/1 e BETA/2 rispettivamente ad uno e due moduli sono adatte a tutte le operazioni di sgrossatura dei rivestimenti, pulizia e lucidatura superficiale di metalli per ceramica e resine. Le sabbiatrici OMEC sono complete di illuminazione interna. Possibilità di regolare la pressione in ogni cilindro porta abrasivo. Su richiesta, è possibile applicare un sistema di riciclo (ugello Ø 3,5 mm).

Micro sandblaster

Supply	230V / 50Hz
Weight	BETA.1.00: 13 Kg BETA.2.00: 13 Kg
Dimensions	40x43x38 h cm
Nozzle Ø	BETA.1.00: 1 mm BETA.2.00: 0,8 - 1 mm

Micro-sableuse

Alimentation	230V / 50Hz
Poids	BETA.1.00: 13 Kg BETA.2.00: 13 Kg
Dimensions	40x43x38 h cm
Buses Ø	BETA.1.00: 1 mm BETA.2.00: 0,8 - 1 mm

Mikro-Sandstrahler

Spannung	230V / 50Hz
Gewicht	BETA.1.00: 13 Kg BETA.2.00: 13 Kg
Abmessungen	40x43x38 h cm
Hartmetaldüse Ø	BETA.1.00: 1 mm BETA.2.00: 0,8 - 1 mm

Microarenadora

Alimentación	230V / 50Hz
Peso	BETA.1.00: 13 Kg BETA.2.00: 13 Kg
Medidas	40x43x38 h cm
Boquillas Ø	BETA.1.00: 1 mm BETA.2.00: 0,8 - 1 mm



MICRO SANDBLASTER

The new micro-sandblasters type BETA/1 and BETA/2 have one and two modulus respectively are proper for roughing investments, cleaning and polishing the surface of metals for ceramics and resins. The micro-sandblasters are complete with inner lighting. It's possible to control the pressure in each cylinder. On request micro-sandblaster are equipped with recycling system device (nozzle Ø 3,5 mm).



MICRO-SABLEUSES

Les nouvelles micro-sableuses type BETA/1 et BETA/2 respectivement de un et deux modules sont adaptes pour n'importe quelle opération de dégrossissage des revêtements, de nettoyage et polissage de superficie de métaux et résines. Les micro-sableuses sont complètes avec éclairage intérieur. La possibilité de régler la pression autonomament dans chaque cylindre, sur demande, il est possible d'avoir un système the recyclage the sable (buses Ø 3.5 mm).



MIKRO-SANDSTRAHLER

Die neuen mikro-sandstrahler typ BETA/1 und BETA/2 sind mit jeweils einer, zwei oder drei Kammern lieferbar. Sie dienen zur ober. Oberflächenabstrahlung von Metallen, Reinigung und Politur zur Vorbereitung für Keramik und Kunststoffverblendungen. Die mikro-andstrahler sind komplett mit Beleuchtung. Auf Anfrage werden die mikro-sandstrahler mit einer Umlaufdüse, mit einem Durchmesser von 3,5 mm, ausgestattet um den Sand zu recylen.



MICROARENADORA

Las microarenadoras tipo BETA/1 y BETA/2, tienen respectivamente, uno y dos módulos, por lo que se adaptan a todas las operaciones de desvastado de revestimiento, pulido y abrillantado, de las aleaciones para cerámica y resina. Las microarenadoras, vienen completas con iluminación interna. La posibilidad de regular la presión de cada uno de los módulos. Sobre demande, las microarenadoras, pueden ser equipadas con una manguera complementaria de 3,5 mm. para utilización en reciclado de los materiales de desvastar.