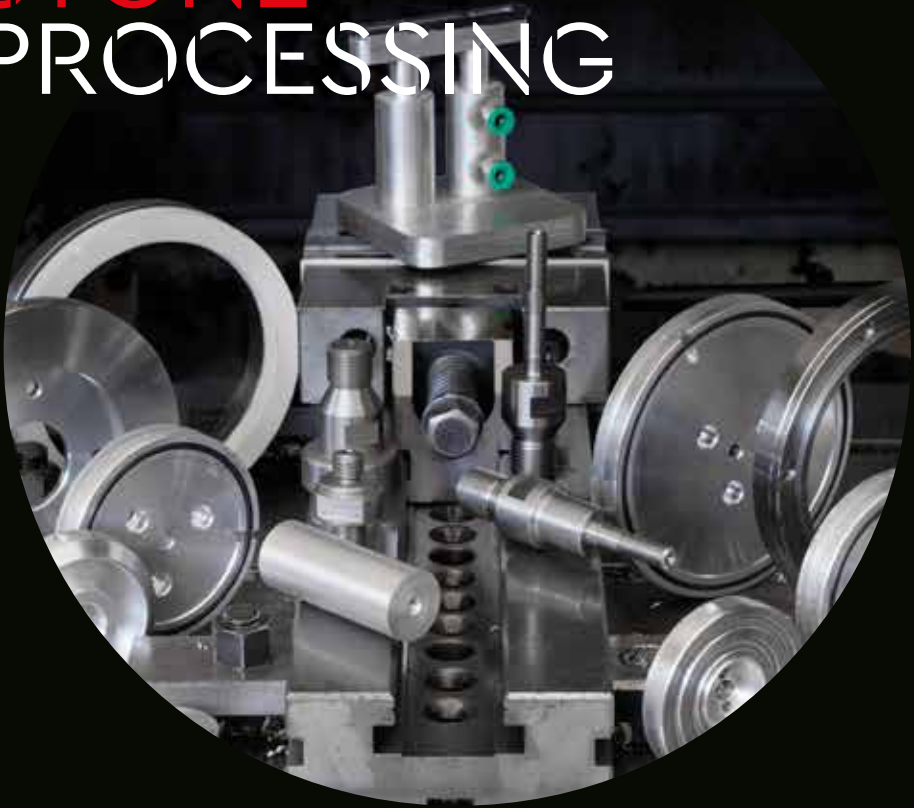


SUCTION CUPS AND ACCESSORIES FOR GLASS AND STONE PROCESSING



ABRATECH

Azienda italiana che progetta e realizza utensili lucidanti, diamantati, ventose ed accessori per la lavorazione del vetro e della pietra.

Utensili lucidanti, performanti, all'avanguardia e progettati con una forte esperienza maturata nel campo della lavorazione del vetro e della pietra: questa è **Abratech**, a Pesaro, dal 1999. L'obiettivo di **Michele Lenti**, il fondatore, è chiaro da subito: progettare e realizzare strumenti ad elevate prestazioni che siano il punto di riferimento per tutti gli operatori nel settore del vetro, della ceramica, delle pietre naturali e sintetiche. Grazie al continuo sviluppo di nuovi materiali e tecnologie, **Abratech** offre un'ampia gamma di utensili specifici per macchine bilaterali, rettilinee, CNC e manuali. Ogni prodotto è creato ascoltando le necessità dei clienti e del mercato. Si tratta di un settore che impone solide competenze, forte dinamicità, costante ricerca e sviluppo per competere con successo. Consapevole che i prodotti di oggi costruiscono le basi per il futuro, l'azienda pone primaria importanza alla selezione di materie prime, non solo di eccellente qualità ma anche eco-sostenibili.

Italian company that designs and manufactures polishing, diamond tools, suction cups, and accessories for the glass and stone processing.

Performant and updated polishing tools designed with a strong experience gained in the field of the glass and stone processing: this is **Abratech**, in Pesaro, since 1999. The goal of **Michele Lenti**, the founder, is immediately clear: to design and manufacture high performance tools to be the reference point for all the operators in the glass, ceramic, natural and synthetic stones sectors. Thanks to the continuous development of new materials and technologies, **Abratech** offers a wide range of specific tools for doubledger, straightline, CNC and manual machines. Each product is created by listening to the customers and market needs. It is a sector that requires solid skills, strong dynamism, constant research and development to compete with success. Aware that the today's products build the bases for the tomorrow's future, the company places primary importance on the selection of raw materials, not only of excellent quality but also eco-friendly.

K-MEK

Accessories designed for your needs.

Nel 2010, **Abratech** si arricchisce di un nuovo marchio, **K-Mek**, che progetta e realizza gruppi di ventose, accessori, articoli tecnici in alluminio e materiali plastici per diversi settori di applicazione.

Abratech è una squadra solida, ricca di determinazione e di passione. Tutto ciò permette di instaurare e mantenere collaborazioni di livello mondiale con i migliori distributori e costruttori di macchine utensili.

In 2010, **Abratech** joined a new brand, **K-Mek**.

K-Mek designs and manufactures suction cups, accessories and technical items in aluminium and plastic materials for the different sectors of application.

Abratech is a great team, full of determination and passion. All this allows to establish and hold worldwide collaborations with the best distributors and manufactures of machines tools.



CARATTERISTICHE TECNICHE VENTOSE K-MEK

K-MEK SUCTION CUPS FEATURES

- Altezze disponibili per tutti i principali produttori di macchine
- Componenti realizzati in lega di alluminio Anticorodal 6082 e anodizzati per garantire un'ottima resistenza alla corrosione
- Piani in elastomero ad elevato coefficiente di attrito, stampati a caldo
- Piani rettificati per garantire una tolleranza dimensionale + - 0.05 mm sull'altezza
- Viteria in Inox
- Raccorderia speciale per un rapido smontaggio dei tubi anche in presenza di incrostazioni.

- Heights available for any machine producer
- Components made of Anticorodal 6082 aluminium alloy and anodized to ensure corrosion resistance
- Vulcanized holding pads made of high friction elastomer
- Holding pad are manufactured with a tolerance of + - 0.05 mm
- Stainless steel screws
- Special pneumatic fittings for easy tube release in any conditions.



VENTOSE QUADRATE

SQUARE CUPS

Dimensioni | Dimensions (mm)

100x100 | 150x150 | 200x200

VENTOSE TONDE

ROUND CUPS



Diametri Diameters (mm)

65 | 90 | 120 | 130 | 150 | 160 | 200

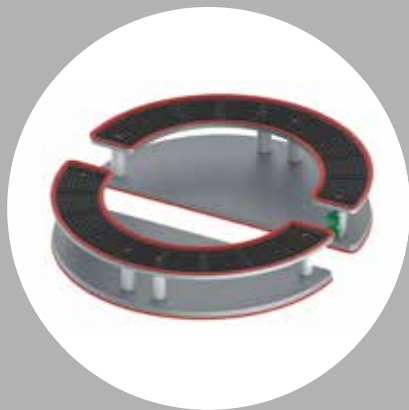


VENTOSE RETTANGOLARI

RECTANGULAR CUPS

Dimensioni | Dimensions (mm)

W (mm)	L (mm)
40	100 150 200
50	100 150 200
70	150 200 250
100	200 300
150	300
200	300 400



VENTOSE SPECIALI SPECIAL CUPS

K-Mek è in grado di progettare e realizzare ventose speciali e sistemi di fissaggio su disegno del cliente.

K-Mek can designs and manufactures custom suction cups and fixing clamps, to meet any customer needs.



CONI PORTAUTENSILE TOOL HOLDERS

K-Mek offre a disposizione un'ampia gamma di conici portautensile per i principali costruttori di macchine sul mercato.

K-Mek offers a wide range of Tool holders to suit every machine on the market.



BATTUTE TELESCOPICHE PNEUMATIC BACK STOP

Sistemi di battuta a riscontro pneumatica disponibili per ogni produttore di macchine CNC. L'altezza e il diametro del pin sono personalizzabili a richiesta.

Pneumatic back stop available for all main CNC machines. Height and pin diameter can be customized on request.



AGGREGATI PORTAMOLA TOOL ADAPTER

K-Mek realizza aggregati portamole a disegno del cliente.

K-Mek designs tool adapter for small radius polishing wheels upon customer request.

Abratech srl

Via Marche 20 | 61022 Vallefoglia (PU)

Tel +39 0721 472547 | P.IVA 01473220414

ABRATECHITALY.COM