

LINEA LABORATORIO



carlo de giorgi

INDICE LINEA LABORATORIO

ACCESSORI PER ASPIRATORI PORTATILI	25	MICROMOTORI DA LABORATORIO	3
ACCESSORI MOTORI A SOSPENSIONE	32	MICROMOTORI DA LABORATORIO BRUSHLESS 4-5	
ALBERI FLESSIBILI	33-34	MICROMOTORE DA STUDIO	5
ARTICOLATORI	19	MICROMOTORI PORTATILI A BATTERIE	
ASPIRATORI PORTATILI	23-24-25	RICARICABILI	5
ASPIRAZIONE ANELLO UMIDO	22	MICROSALDATORI	8
BUNSEN	9	MISCELATORI MX	6
BUNSEN AD INDUZIONE	8	MOTORI A SOSPENSIONE	30-31-32
CANNELLI PER FUSIONE	12	POLIMERIZZATORE UV	7
CAPPE ASPIRANTI	18	POMPA PER VUOTO A SECCO	15
CENTRIFUGA A MOTORE	16	PRESSA IDRAULICA	13
COMPRESSORI A SECCO	20-21-22	PULITRICE A VAPORE	9
FONDITRICE AD INDUZIONE	16	PULITRICI	28-29
FORAGESSI	13	SABBIATRICE	17
FORNI DI PRE-RISCALDAMENTO PER CILINDRI	14	SCALPELLO PNEUMATICO PER GESSO	11
FORNI PER CERAMICA	14	SEDIA DA LAVORO	12
FOTOPOLIMERIZZATRICE	17	SEPARA MONCONI	10
LAMPADE AD INGRANDIMENTO	7	SQUADRAMODELLI	18
LAVATRICI AD ULTRASUONI	26-27	TAZZE PER MISCELATORI	6
MANIPOLI CON ATTACCO AMERICANO		TURBINE AD ACQUA S-AQUA MILL	15
TIPO "FOREDOM"	36	TURBINE AD ARIA S-AIR MILL	15
MANIPOLI DA LABORATORIO	35	VIBRATORI PER GESSO	10
MESCOLATORE PER RIVESTIMENTI E GESSI	11	WORK STATION	19

MICROMOTORI DA LABORATORIO

articolo: 436/00 - MICROMOTORE REHNE 119



Micromotore da laboratorio robusto e resistente dal design ergonomico e compatto. Alte prestazioni ed elevata precisione di rotazione. Rumorosità e vibrazioni al minimo.

prezzo: € 370,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	65 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 35.000 g/m
Rotazione anti-oraria max:	5.000 g/m max
Torque max:	3,0 Ncm
Pedalino:	ON/OFF
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	200 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	970 g
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

articolo: 437/00 - MICROMOTORE REHNE 119



Micromotore da laboratorio robusto e resistente dal design ergonomico e compatto. Alte prestazioni ed elevata precisione di rotazione. Rumorosità e vibrazioni al minimo.

prezzo: € 420,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	65 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 35.000 g/m
Rotazione anti-oraria max:	5.000 g/m max
Torque max:	3,0 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	200 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	970 g
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

articolo: 441/00 - MICROMOTORE REHNE 317



Micromotore da laboratorio robusto e resistente dal design ergonomico e compatto. Alte prestazioni ed elevata precisione di rotazione. Rumorosità e vibrazioni al minimo.

prezzo: € 560,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	80 Watt
Alimentazione:	220-240 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 45.000 g/m
Rotazione anti-oraria max:	5.000 g/m max
Torque max:	4,5 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	200 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	970 g
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

MICROMOTORI BRUSHLESS DA LABORATORIO

articolo: 332/00 - PRIME 202



Micromotore BRUSHLESS. Design ergonomico e compatto. Forte e durevole. Vibrazioni ridotte. Impugnatura ergonomica e sicura. Elevata potenza e velocità. Elevata precisione di rotazione. Sistema di autodiagnosi.

prezzo: € 410,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	80 Watt
Alimentazione:	220-240 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 45.000 g/m
Torque max:	4,8 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Maggiore forza di tenuta della pinza di serraggio	
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	220 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	2,32 Kg
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

articolo: 333/00 - PRIME 115



Micromotore BRUSHLESS. Design ergonomico e compatto. Torque elevato anche a basso regime di giri. Vibrazioni ridotte. Presa più ergonomica e sicura. Sistema di autodiagnosi.

prezzo: € 690,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	210 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 50.000 g/m
Torque max:	6,8 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Maggiore forza di tenuta della pinza di serraggio	
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	220 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	2,32 Kg
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

articolo: 334/00 - PRIME 407



Micromotore BRUSHLESS. Design ergonomico e compatto. Torque elevato anche a basso regime di giri. Vibrazioni ridotte. Presa più ergonomica e sicura. Sistema di autodiagnosi.

prezzo: € 790,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	230 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 50.000 g/m
Torque max:	7,8 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Maggiore forza di tenuta della pinza di serraggio	
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	220 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	2,32 Kg
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

MICROMOTORI BRUSHLESS DA LABORATORIO

articolo: 336/00 - PRIME 926



Micromotore BRUSHLESS. Design ergonomico e compatto. Elevata Potenza e velocità. Display LCD. Torque elevato anche a basso regime di giri. Sistema di autodiagnosi.

prezzo: € 1.280,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	230 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 60.000 g/m
Torque max:	9,8 Ncm
Controllo della velocità:	manuale e con reostato a pedale
Maggiore forza di tenuta delle pinze di serraggio	
Sistema di serraggio rapido	
Peso manipolo:	220 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	2,32 Kg
Pinza standard:	Ø 2,35 mm (Ø 3 mm a richiesta)

MICROMOTORE DA STUDIO

articolo: 438/00R - MICROMOTORE REHNE 119 E-TYPE



Micromotore DC con attacco E-Type predisposto per il collegamento di manipoli dritti o contrangoli da studio. Design ergonomico e compatto. Alte prestazioni. Rumorosità e vibrazioni al minimo.

prezzo: € 350,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	65 Watt
Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Velocità:	1.000 - 35.000 g/m
Rotazione anti-oraria max:	5.000 g/m max
Torque max:	3,0 Ncm
Pedalino:	ON/OFF
Controllo della velocità:	manuale
Peso manipolo:	140 g (senza cavo)
Peso unità di controllo:	1,1 Kg

MICROMOTORI PORTATILI A BATTERIE RICARICABILI

articolo: 540/00 - MICROMOTORE PORTATILE THUMB+PEHB



Micromotore con innesto E-type, batteria ricaricabile al nichel-cadmio, 100 Watt di potenza e 5 ore di autonomia.

prezzo: € 535,00

articolo: 541/00 - MICROMOTORE PORTATILE THUMB+POHP



Micromotore con manipolo da laboratorio, batteria ricaricabile al nichel-cadmio, 100 Watt di potenza e 5 ore di autonomia.

prezzo: € 645,00

MISCELATORI MX

Piccoli e potenti. I miscelatori della serie MX uniscono la semplicità d'uso alle ottime prestazioni. Sono adatti a miscelare, in assenza d'aria ogni tipo di gesso, rivestimento e silicone. Hanno un motoriduttore molto silenzioso e potente, la pompa del vuoto che funziona a secco e il timer elettronico molto preciso. Il modello MX4, disponibile a 110 V o 220 V, dispone di velocità di rotazione fissa e unidirezionale. I miscelatori possono essere posizionati indifferentemente sul tavolo (MX4T) o fissati a parete (MX4W) con relativi supporti (forniti anche come optional MX 20 supporto a parete MX 270 supporto da tavolo). La macchina viene fornita di serie con una tazza da 500 cc. Sono disponibili come optional 5 tipi di tazze con differenti capacità: 200, 500, 1000, 2000 cc.

articolo: 780/00 - MX4T



Miscelatore MX4T 400g/m - 0,8 bar completo di tazza da 500 cc e supporto da tavolo.

prezzo: € 1.240,00

articolo: 785/00 - MX4W

Miscelatore MX4W 400 g/m - 0,8 bar completo di tazza da 500 cc e supporto da muro.

prezzo: € 1.200,00



TAZZE

Tazze adatte a miscelare gesso, rivestimento e silicone con 4 differenti capacità. Costruite in materiale plastico e acciaio inox.



articolo: MX200

Tazza 200 cc con filtro.

prezzo: € 180,00

articolo: MX205

Tazza 200 cc con filtro per alginato.

prezzo: € 240,00

articolo: MX210

Tazza 500 cc con filtro.

prezzo: € 180,00

articolo: MX230

Tazza 1000 cc con filtro.

prezzo: € 220,00

articolo: MX240

Tazza 2000 cc con filtro.

prezzo: € 290,00

LAMPADE AD INGRANDIMENTO

articolo: 790/00 - MAGNIFYING LAMP LC300/C

Lampada ad ingrandimenti con coperchio, lente centrale da 3 diottrie e una luce fluorescente a risparmio energetico da 26 W. Viene fornita con morsetto da tavolo (L003).

prezzo: € 130,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Assorbimento:	1 x 26 Watt
Materiale lente:	vetro
Dimensione lente:	155 mm x 185 mm
Diottrie:	3
Peso con morsetto L003:	5 Kg

articolo: LAMP090

Lampada a LED con lente ingrandimento da 3 diottrie. Luce fluorescente a risparmio energetico da 26 Watt. Viene fornita completa di morsetto da tavolo.

prezzo: € 80,00

articolo: LAMP089

Lampada da tavolo con luce a LED.

prezzo: € 65,00

POLIMERIZZATORE UV

articolo: 795/00 - POLIMERIZZATORE UV FP36



Polimerizzatore UV per resine e materiali fotosensibili. L'apparecchio è costruito in acciaio inox ed è composto da:

- cassetto scorrevole che ospita fino a 3 modelli;
- 4 lampade da 9 W cadauna;
- 1 timer 120-180 secondi;
- tasto per funzione tempo infinito.

prezzo: € 280,00

articolo: 795/20

Kit ricambio 4 lampadine 9 Watt.

prezzo: € 70,00

articolo: 689/00 - POLIMERIZZATORE UV



Polimerizzatore a UV per resine e materiali fotosensibili. Dotato di 4 lampade da 9 Watt cadauna (36 Watt). Realizzato in materiale plastico.

prezzo: € 75,00

articolo: 689/20

Kit ricambio 4 lampadine 9 Watt

prezzo: € 35,00

MICROSALDATORI

articolo: 219/00 - MICROSALDATORE GT-3000S



Caratteristiche Tecniche:

Accensione:	piezo-elettrico
Autonomia:	20-25 minuti
Temperatura della fiamma:	1300° C
Tipo di gas:	butano/propano
Peso:	250 g

prezzo: € 95,00 (sconto per quantità)

articolo: 229/00 - MICROSALDATORE PT-4000



Caratteristiche Tecniche:

Accensione:	piezo-elettrico
Autonomia:	10-15 minuti
Temperatura della fiamma:	1300° C
Tipo di gas:	butano/propano
Peso:	100 g

prezzo: € 55,00 (sconto per quantità)

articolo: 219/01 - BOMBOLA DI RICARICA



Bombola di ricarica per microsaldatori GT-3000S, PT-4000.
Contenuto: 600ml.

prezzo: € 14,00

BUNSEN AD INDUZIONE

articolo: 213/00 - BUNSEN AD INDUZIONE ilab



Bunsen elettronico ad induzione per operare con praticità e precisione. Uno strumento di lavoro innovativo che guarda alla vostra sicurezza. Il bunsen riscalda la spatola in meno di due secondi: un sensore posto sopra la camera per l'induzione rileva la presenza e attiva la fase di riscaldamento, così come la interrompe quando ci si allontana dall'area di lavoro. Riscaldamento immediato dello strumento. Preciso e sicuro, poiché senza fiamma libera. Tecnologia ad induzione.

prezzo: € 290,00

BUNSEN

Il Sicurbunsen GD con termocoppia è costruito per rispondere alle nuove normative di legge. La termocoppia è composta da un sensore ed un corpo valvola. Questa, in caso di spegnimento fortuito della fiamma, permette il blocco del flusso del gas, prevenendo un eventuale saturazione dell'ambiente.



articolo: 215/00 - SICURBUNSEN, gas metano

prezzo: € 110,00

articolo: 216/00 - SICURBUNSEN, gas propano

prezzo: € 110,00

Bunsen, bruciatore da tavolo con spia, disponibile nelle versioni a gas metano o a gas propano.



articolo: 200/00 - BUNSEN, gas metano

prezzo: € 90,00

articolo: 210/00 - BUNSEN, gas propano

prezzo: € 90,00

PULITRICE A VAPORE

articolo: 710/00 - CLEANER 150



Generatore di vapore a 3,5 bar per la decontaminazione e la pulizia di metalli, ceramica, resine, modelli, frese, ecc. La caldaia di 5 litri è interamente realizzata in acciaio AISI con saldature robotizzate.

La pistola di erogazione vapore è termoisolante e dispone di quattro differenti ugelli. Il comando vapore a pedale evita folgorazioni accidentali dovute all'umidità. Costruito e collaudato a norme CE.

prezzo: € 1.100,00

Caratteristiche Tecniche:

Pressione di lavoro:	3,5 bar
Capacità caldaia:	5 lt
Dimensioni:	22x34x40 cm
Peso:	12 Kg

VIBRATORI PER GESSO

I vibratori serie SHAKER vantano una notevole potenza, variabile tramite circuito elettronico con filtro antidisturbo. Piano gomma facilmente asportabile con svasatura sui bordi per facilitarne la pulizia. Oltre alla potenza gli SHAKER garantiscono un'alta silenziosità e stabilità, grazie al movimento perfettamente verticale che viene ammortizzato da quattro piedini in morbida mousse.

articolo: 722/00 - SHAKER 2	prezzo: € 250,00
articolo: 724/00 - SHAKER 4	prezzo: € 300,00
articolo: 726/00 - SHAKER 6	prezzo: € 430,00



Caratteristiche Tecniche:	SHAKER 2	SHAKER 4	SHAKER 6
N° cilindri:	2	4	6
Ingombro:	14,5x16,5x8,5 cm	16x25x10 cm	36x26x13 cm
Dimensione piano vibrante:	13x15 cm	15x23 cm	34x24 cm
Assorbimento:	120 Watt	150 Watt	400 Watt
Alimentazione:	230V/50 Hz	230V/50 Hz	230V/50 Hz
Peso:	3 Kg	4,8 Kg	10 Kg

SEPARA MONCONI

articolo: 700/00 - SEPARA MONCONI



Progettata per effettuare tagli su modelli di qualsiasi tipo con assoluta precisione. Questa macchina garantisce la massima sicurezza all'operatore durante il lavoro. Tutti i comandi sono funzionanti in bassa tensione e protetti (IP54), con appositi dispositivi contro umidità e polvere. Il piano magnetico garantisce ottima stabilità alla basetta ed al porta modelli che può essere inclinato e bloccato in qualsiasi posizione. Il disco diamantato associa una finitura speculare ad una notevole profondità di taglio. Per un corretto funzionamento è necessario collegare un aspiratore all'attacco sul retro.

prezzo: € 1.980,00

art.: 700/20 - Supporto Accu-trac	prezzo: € 160,00
art.: 700/21 - Disco diamantato a corona continua	prezzo: € 95,00
art.: 700/22 - Disco diamantato a settori	prezzo: € 95,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	230 V - Hz 50/60
Potenza:	60 Watt
Velocità:	2.800 g/m
Disco diamantato:	Ø 80x0,2 mm
Peso:	10 Kg

MESCOLATORE PER RIVESTIMENTI E GESSI

articolo: 741/00 - MIXER



Il Mescolatore GD MIXER serve per mescolare rivestimenti e gessi è in grado di effettuare l'intero ciclo (spatolazione, colata del rivestimento e vibrazione) interamente sottovuoto. La pompa del vuoto incorporata, estremamente silenziosa, è dotata di un sistema automatico per il recupero e la rimessa in circolo dell'olio ed è quindi priva di manutenzione. La spatolazione è ottenuta con un motoriduttore a poli schermati che fa ruotare la spatola ad una velocità di 200 g/m. La macchina è dotata di timer digitale per impostare il tempo di spatolazione. Allo scadere del termine, visualizzato su un display, la spatolazione si ferma e si può far partire la fase successiva di colata e vibrazione. Durante la colata del rivestimento, può essere azionato il vibratore ad intensità regolabile. Assieme alla macchina viene fornito un kit completo di tazze in policarbonato trasparente composto da: 1 coperchio con spatola, 1 tazza per il rivestimento con rubinetto dosatore, 1 tazza per il gesso, 1 tazza inferiore, 1 basetta in gomma per cilindri. Questo sistema di mescolazione e colata sottovuoto garantisce l'ottenimento di un rivestimento compatto privo di bolle e soffiature.

prezzo: € 1.750,00

articolo: 741/20 - Tazza da 270 cc per gesso prezzo: € 260,00

articolo: 741/21 - Tazza da 650 cc per gesso prezzo: € 260,00

articolo: 741/22 - Tazza da 650 cc per rivestimento prezzo: € 260,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	30x42x61 cm
Peso:	35 Kg
Alimentazione:	220 V - 50 Hz
Potenza:	500 Watt
Capacità tazza standard:	650 cc
Velocità di spatolazione:	200 g/m
Vuoto max:	720 mm/Hg

SCALPELLO PNEUMATICO PER GESSO

articolo: 745/00 - HAMMER

Questo strumento permette di smuffolare rapidamente e di eliminare facilmente i debordamenti indesiderati di gesso dai modelli. Il motore a funzionamento pneumatico richiede una manutenzione ridotta ed è estremamente affidabile e durevole.

prezzo: € 370,00

articolo: 745/20 - Utensile di ricambio piccolo prezzo: € 40,00

articolo: 745/21 - Utensile di ricambio medio prezzo: € 40,00

articolo: 745/22 - Utensile di ricambio grande prezzo: € 40,00



Caratteristiche Tecniche:

Consumo d'aria:	50 lt/min.
Pressione d'esercizio:	da 5 a 7 atm
Peso:	230 g

SEDIA DA LAVORO

articolo: 594/00 - SEDIA DA LAVORO



Sedia da lavoro ergonomica a cinque razze in faggio lucidato con schienale basculante, appoggio lombare regolabile, sollevamento a gas, ammortizzatore di fondo.

Caratteristiche Tecniche:

- Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.
- Ruote doppie piroettanti.
- Sedile e spalliera in multistrati di faggio.
- Rotazione ed elevazione con movimento a gas.
- Spalliera articolata regolabile in altezza ed inclinazione.
- Costruita e certificata "Catas" in conformità alle Normative Europee UNI 8587/84, 8585/84, 9089/87, 8582/84.
- Peso: 7,8 Kg.

prezzo: € 185,00

CANNELLI PER FUSIONE

articolo: 420/00 - CANNELLO PER FUSIONE

Ad aria compressa + gas propano o metano; completo di 3 punte; 1300 °C.

prezzo: € 290,00



articolo: 440/00 - CANNELLO PER MICROSALDATURE

Ad ossigeno + gas propano o metano; completo di 4 punte; 1300 °C.

prezzo: € 250,00



PRESSA IDRAULICA

articolo: 719/00 - PRESSA IDRAULICA



La pressa idraulica GD è in grado di serrare fino a 3 muffole. Può raggiungere una pressione max di 400 bar ed esercitare sulle muffole una forza max di Kg 15.000.

Costruita secondo i più avanzati principi oleodinamici, utilizza un circuito idraulico chiuso che, eliminando le perdite, non necessita di raddocchi d'olio e non consente al piattello inferiore di essere espulso dalla sua sede anche con pompaggio a vuoto.

Dopo un severo collaudo, esasperando le normali condizioni d'esercizio, viene immatricolata singolarmente e dotata di specifico libretto d'uso, istruzioni.

prezzo: € 610,00

Caratteristiche Tecniche:

Pressione di lavoro:	200 bar
Pressione max:	400 bar
Forza max:	15.000 Kg
Corsa pistone:	16 mm
Peso:	20 Kg

articolo: 719/01 - Muffola in ottone in 4 parti prezzo: € 90,00

articolo: 719/02 - Staffa alluminio fuso (1 muffola) prezzo: € 100,00

articolo: 719/03 - Staffa alluminio fuso (2 muffole) prezzo: € 100,00

FORAGESSI

articolo: 746/00 - PIN 2000



La foragessi PIN 2000 è in grado di forare modelli in gesso e basette in plexiglass o PVC per l'applicazione di perni conici nella tecnica dei monconi sfilabili.

È dotata di un sistema di puntamento laser che permette una rapida e sicura individuazione del punto di foratura.

La foratura avviene abbassando il piano di lavoro con la pressione di entrambe le mani.

La profondità di foratura è regolabile ruotando una ghiera posta in modo ben visibile nella parte anteriore.

prezzo: € 1.040,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	120 Watt
Velocità rotazione:	2.800 g/m
Alimentazione:	220 V AC-50 Hz
Diametro della punta:	3 mm
Dimensioni:	25x26x40 cm
Peso:	15 Kg

FORNI DI PRE-RISCALDAMENTO PER CILINDRI



Il forno ZEUS è munito di controllo elettronico con microprocessore che gestisce 7 programmi con 4 fasi (stazionamenti) per ogni programma. Per ogni fase si possono impostare: temperatura, velocità di salita, tempo di stazionamento e un ritardo di accensione fino a 100 ore. Disponibile in 3 dimensioni: piccolo (1), medio (2), grande (3) il forno Zeus è dotato di muffola monoblocco in ceramica con resistenza avvolta all'esterno che permette un riscaldamento omogeneo distribuito su 4 facce: superiore, inferiore, laterali. I fumi escono per circolazione naturale da un camino posteriore; per migliorarne l'uscita si può installare un camino aspirante che viene fornito come accessorio. L'installazione del camino aspirante è molto semplice e può essere eseguita facilmente dall'utilizzatore. Il forno è dotato di un micro-switch di sicurezza che spegne le resistenze in caso di apertura della camera; ha un ottimo isolamento con materiali ecologici ed ammessi dalle normative vigenti.

articolo: 835/00 - ZEUS 1 prezzo: € 1.850,00

articolo: 836/00 - ZEUS 2 prezzo: € 2.080,00

articolo: 837/00 - ZEUS 3 prezzo: € 2.730,00

Caratteristiche Tecniche:	ZEUS 1	ZEUS 2	ZEUS 3
Alimentazione:	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Ingombro:	32x40x50 cm	36x46x52 cm	42x53x55 cm
Camera:	16x16x10 cm	18x23x11,5 cm	23x30x15 cm
Temperatura massima:	1100 °C	1100 °C	1100 °C
Peso:	28 Kg	35 Kg	45 Kg

FORNO PER CERAMICA

articolo: 834/00 - ZEUS 4 PLUS



ZEUS 4 è un forno per ceramica dell'ultima generazione progettato e costruito per fornire la massima resa con tutti i tipi di ceramica dentale. Ha 100 programmi liberi e la camera al quarzo che gli permette di ottenere una cottura completa e perfetta grazie alla radiazione termica a "raggi infrarossi". In ogni programma si possono impostare 15 funzioni che permettono di ottimizzare il ciclo di cottura su ogni tipo di ceramica. Il forno "Zeus" effettua una gestione ottimale del vuoto: si può impostare il livello desiderato e la pompa rimane accesa solo lo stretto necessario per creare il vuoto impostato e si riaccende solo per ripristinare il livello del vuoto nel caso di possibili cali che possono intervenire durante la cottura. È possibile impostare la velocità di salita del piatto, la luminosità del display, la modalità di segnalazione acustica, la posizione del piatto nell'asciugatura. Il forno può funzionare con ogni tipo di pompa ed è dotato di elettrovalvola di protezione per evitare il rientro dell'olio nel caso si usi una pompa ad olio. Il controllo elettronico opera con un microprocessore molto potente ed è possibile, anche per l'operatore, installare aggiornamenti ed adeguamenti del software.

prezzo: € 4.100,00 (pompa per vuoto esclusa)

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	230 V-50/60 Hz
Potenza max assorbita senza pompa:	1200 Watt
Fusibile:	10A
Dimensioni:	40x44x49 cm
Programmi disponibili:	100 (80+20)
Funzioni variabili di ogni programma:	15
Temperatura massima:	1200 °C
Programma di auto-taratura:	SI
Taratura manuale:	SI
Impostazione livello del vuoto:	SI

POMPA PER VUOTO A SECCO

articolo: 834/30 - POMPA PER VUOTO A SECCO



Molto potente, compatta e silenziosa, crea un vuoto superiore al 99% del vuoto assoluto (755mmHg).

prezzo: € 430,00

TURBINA AD ACQUA S-AQUA MILL

articolo: 315/00 - S-AQUA MILL



La nuova versione di S-AQUA MILL è caratterizzata da due tipi di spray ad acqua (a goccioline o nebulizzato) ed è ideale per la fresatura di precisione di ceramiche. Lo spray ad acqua refrigerante evita la generazione di calore durante le fasi di lavoro, prevenendo eventuali micro-fratture del manufatto.

Caratteristiche Tecniche:

- Velocità 320.000 g/m.
- Manipolo twist-lock.
- Non richiede lubrificazione.
- Meccanismo anti-polvere.
- Ridotte vibrazioni e rumori.

prezzo: € 1.570,00

TURBINA AD ARIA S-AIR MILL

articolo: 312/00 - S-AIR MILL



Strumento ideale per la lavorazione dei manufatti in ceramica, la turbina ad aria velocizza la lavorazione migliorando il livello di precisione del prodotto finito, senza ricorrere a fastidiosi mezzi di lubrificazione.

Caratteristiche Tecniche:

- Velocità 320.000 g/m.
- Manipolo twist-lock.
- Non richiede lubrificazione.
- Meccanismo anti-polvere.
- Ridotte vibrazioni e rumori.

prezzo: € 1.100,00

CENTRIFUGA A MOTORE

Progettata in ottemperanza alla direttiva CE sulla sicurezza delle macchine, la centrifuga CASTING è frutto di una minuziosa selezione dei materiali e componenti, accurato montaggio e rigoroso collaudo del prodotto finito.

Caratteristiche tecniche

- Motore autofrenante.
- Timer digitale con microprocessore a memoria permanente dell'ultimo tempo di centrifugazione impostato.
- Regolatore elettronico dello spunto iniziale.
- Semplicissimo e veloce bilanciamento del braccio.



articolo: 740/00 - CASTING - Mod. da banco	prezzo: € 1.890,00
articolo: 900/00 - CASTING - Mod. c/mobile	prezzo: € 2.360,00
articolo: 31C - Crogiuolo di ricambio	prezzo: € 16,00
articolo: 32C - Set di 4 cilindri (1x - 3x - 6x - 9x)	prezzo: € 35,00
articolo: 33C - Mobile per centrifuga	prezzo: € 450,00

Caratteristiche Tecniche:	CASTING da banco	CASTING c/mobile
Alimentazione:	220 V - 50 Hz	220 V - 50 Hz
Max Potenza:	370 Watt	370 Watt
Fusibile A:	10	10
Dimensioni:	60x57x33 cm	60x57x94 cm
Peso:	43 Kg	60 Kg

FONDITRICE AD INDUZIONE

articolo: 445/00 - TROPICAST



TROPICAST è usata per la fusione di tutte le leghe odontoiatriche.

Fonditrice a induzione a bassa frequenza è dotata di un moderno generatore che permette di ottenere bassi tempi di fusione e controllare la fusione in modo da non surriscaldare la lega.

La colata di metallo avviene per centrifugazione; il movimento del braccio non scatuisce vibrazioni e il suo posizionamento è preciso e veloce. Tropicast è dotata di un sistema interno di raffreddamento forzato a circuito chiuso, non va collegata alla rete idrica e all'istallazione, il serbatoio, deve essere riempito con acqua distillata.

In dotazione

- 5 crogiuoli in ceramica.
- 1 inserto in grafite.

prezzo: € 7.900,00



Caratteristiche Tecniche:

Potenza:	2.2 KW
Alimentazione:	230 V AC
Allacciamento:	all'aria compressa
Pressione di utilizzo:	5-10 bar
Frequenza di oscillazione:	85 Khz
Raffreddamento:	interno con circuito stagno
Peso:	70 Kg

SABBIATRICE

articolo: 656/00 - SANDY 2



Microsabbiaatrice a due contenitori con funzionalità eccellenti ed un rapporto qualità/prezzo senza concorrenti. L'assoluta affidabilità e la convenienza la rendono un punto di riferimento nel mercato dei laboratori fino a tre persone. In grado di lavorare con abrasivi da 25 a 250 microns. Predisposizione completa per il collegamento all'aspiratore (Airbox opzionale).

Caratteristiche Tecniche:

- Tre ugelli 0,8 - 1,2 - 1,5.
- 2 contenitori per gli ossidi di alluminio.
- Sistema anti-umidità e condensa.
- Granulometria ossidi da 25 a 250 μ .
- Sabbiaatura di precisione.
- Affidabilità.
- Dimensioni ridotte.
- Predisposizione per Airbox.

prezzo: € 1.120,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	35x37x32 cm
Peso:	12 Kg



articolo: 656/01 - Ossido d'Alluminio 50 micron, confezione 5 Kg

€ 60,00

articolo: 656/02 - Ossido d'Alluminio 100 micron, confezione 5 Kg

€ 60,00

articolo: 656/03 - Ossido d'Alluminio 200 micron, confezione 5 Kg

€ 60,00

articolo: 656/04 - Microsfere di cristallo 90/150 micron, conf. 5 Kg

€ 60,00

FOTOPOLIMERIZZATRICE

articolo: 737/00 - POWER LIGHT



Rappresenta la miglior soluzione prestazioni/prezzo presente sul mercato.

Consente la polimerizzazione di tutti i materiali fotoattivi in commercio. Una ventola di raffreddamento posta sul retro, permette di agire anche con tempi lunghi senza provocare il surriscaldamento delle resine.

La temperatura interna durante la fotopolimerizzazione non supera mai i 40 °C. Nove lampade disposte attorno ad un piattello in movimento, consentono alla luce di agire in qualsiasi punto del manufatto protesico. La disposizione alternata delle lampade, permette l'emissione di raggi UVA a luce bianca, coprendo così lo spettro di tutti i prodotti fotoattivi (320-550 nm.).

Le lampade devono essere sostituite ogni 1000 ore di lavoro; il tempo complessivo è segnalato da un contaminuti disposto sul lato destro della macchina. Sul pannello frontale sono presenti le funzioni di comando con le quali è possibile selezionare la durata del ciclo di cottura da 1 a 99 minuti.

prezzo: € 1.460,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza assorbita:	250 Watt
Fusibili:	2 x 2,5 A
Alimentazione:	220 V 50 Hz
Lampade:	1 alogena 150 W 4x9 W T1 - 4x9 W T2
Dimensioni:	25x29x24 cm
Peso:	7 Kg

CAPPE ASPIRANTI

articolo: 355/00 - BOX

Cappa aspirante universale per pulitrici da laboratorio. Indispensabile per eseguire lavorazioni di lucidatura. Solida e dal design essenziale, monta un nuovo, evoluto sistema di aspirazione con prestazioni eccezionali. L'illuminazione è fornita da una plafoniera a tenuta stagna della potenza di 18 Watt.

prezzo: € 1.260,00 (pulitrice esclusa)



articolo: 350/00 - SENIOR

Apparecchiatura studiata per le esigenze di lucidatura dei piccoli laboratori odontotecnici ed orafi, che riunisce la praticità di impiego alle compatte dimensioni.

La struttura, realizzata in acciaio verniciato a forno, incorpora il motore pulitrice a una velocità e il sistema di aspirazione.

prezzo: € 1.040,00



Caratteristiche Tecniche:	BOX	SENIOR
Rumorosità:	78 dB	78 dB
Potenza aspiratore:	250 Watt	400 Watt
Capacità aspiratore:	600 Mc/h	800 Mc/h
Potenza Pulitrice:	/	400 Watt
Velocità Pulitrice:	/	2.800 g/m
Alimentazione:	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz
Dimensioni:	80x56x40 cm	55x23x33 cm
Peso:	34 Kg	19 Kg

SQUADRAMODELLI

articolo: 650/00 - TRIM 1



Squadramodelli ad acqua TRIM 1 di elevata potenza per servizio continuo, con interruttore di ripristino a norma di legge.

prezzo: € 865,00

articolo: 29C

Disco abrasivo di ricambio, normale.

price € 50,00

articolo: 30C

Disco abrasivo di ricambio, grana fine.

price € 50,00

articolo: 004/R1

Kit piattello per ortodonzia.

price € 140,00

articolo: 649/00 - ECO-TRIM



Squadramodelli ecologica a secco con disco diamantato (3 anni di garanzia sul disco).

prezzo: € 1.090,00

articolo: 649/20

Trim eco disk (disco diamantato).

price € 330,00

Caratteristiche Tecniche:	TRIM 1	ECO-TRIM
Potenza assorbita:	500 Watt	500 Watt
Velocità:	1.450 g/m	1.450 g/m
Dimensioni:	30x38x32 cm	30x38x32 cm
Peso:	16 Kg	16 Kg

ARTICOLATORI

Il nuovo articolatore a valore medio MAGIC ART permette il montaggio di modelli senza l'uso di gesso.

Caratteristiche Tecniche:

- Tempi di lavorazione ridotti.
- Risparmio di gesso.
- Montaggio del modello facile e veloce.
- Migliore estetica di presentazione.
- Non deteriora il modello originale.
- Disponibile sia arcata intera che mezza arcata.
- Molto leggero e comodo da usare.
- Prezzo contenuto.

articolo: 735/00 - MAGIC ART 1 (mezza arcata)

prezzo: € 75,00



articolo: 736/00 - MAGIC ART 2 (arcata intera)

prezzo: € 80,00



WORK STATION

articolo: 663/00 - MICROBOX



Cabina di fresaggio, rifinitura metalli preziosi e per trattamento dei pericolosi prodotti chimici volatili. Un cassetto estraibile consente di raccogliere agevolmente i residui delle preziose leghe odontoiatriche. L'attacco con tubo di serie permette il collegamento all'Airbox o al sistema di aspirazione in uso. Utilizzabile anche nello studio dentistico per piccoli lavori di fresaggio. Realizzato in plexiglass con incollatura stagna delle giunzioni.

prezzo: € 240,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	32x30x25 cm
Peso:	3 Kg

articolo: 664/00 - LABO STATION



LABO STATION è una cellula di sicurezza per la rifinitura con micromotori. Dotata di varie aperture laterali sia a sinistra che a destra, luce al neon, attacco aria rapido e alimentazione elettrica per Airbox (per accensione-spegnimento simultanei), stock in legno, piano interno in legno rivestito facilmente sostituibile, vetro di grandi dimensioni, rete di caduta polveri pesanti, siringa aria.

prezzo: € 700,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	60x40x40 cm
Peso:	15 Kg

COMPRESSORI A SECCO

Tiger Oilless elettrocompressore fisso privo di lubrificazione. Disponibile nelle versioni con e senza essiccatore ad assorbimento. Funzionamento completamente automatico, completo di filtro riduttore di pressione e scarico condensa, manometro di utilizzo e manometro pressione serbatoio. Motore con protezione termica. Serbatoio di tipo CE (normativa CEE 87/404), protetto internamente con verniciatura antiossidazione e completo di rubinetto scarico condensa. I compressori Oilless sono tutti Made in Italy.



articolo: **370.005** - Tiger oilless 24/114 - HP 1 prezzo: € 700,00
 articolo: **385.001** - Tiger oilless 24/114DRY - HP 1 prezzo: € 1.200,00

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi		cm. a x b x c			kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm						bar	psi	a	b	c	kg.	Lbs
370.005	24/114	1	24	70	105	3,7	65	2,3	1 0,75	230/50	F114	1	1400	8	114	41x40x68	25	55		
385.001	24/114 DRY	1	24	70	105	3,6	65	2,3	1 0,75	230/50	F114	1	1400	8	114	49x55x68	31	68		



articolo: **370.010** - Tiger oilless 24/100 - HP 0,75 prezzo: € 800,00
 articolo: **385.002** - Tiger oilless 24/100DRY - HP 0,75 prezzo: € 1.300,00

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi		cm. a x b x c			kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm						bar	psi	a	b	c	kg.	Lbs
370.010	24/100	1	24	70	100	3,5	65	2,3	0,75 0,55	230/50	GMS100	1	1400	8	114	41x40x64	26	57		
385.002	24/100 DRY	1	24	70	100	3,5	65	2,3	0,75 0,55	230/50	GMS100	1	1400	8	114	49x55x64	32	70		



articolo: **370.020** - Tiger oilless 24/150 - HP 1,5 prezzo: € 880,00
 articolo: **385.003** - Tiger oilless 24/150DRY - HP 1,5 prezzo: € 1.380,00

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi		cm. a x b x c			kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm						bar	psi	a	b	c	kg.	Lbs
370.020	24/150	1-2	24	72	150	5,3	121	4,3	1,5 1,1	230/50	GMS150	1	1400	8	114	41x40x65	31	68		
385.003	24/150 DRY	1-2	24	72	150	5,3	121	4,3	1,5 1,1	230/50	GMS150	1	1400	8	114	49x55x65	37	81		

* DRY: modello con essiccatore.

COMPRESSORI A SECCO



articolo: **370.025** - Tiger oilless 24/150V - HP 1,5 prezzo: € **930,00**

articolo: **385.004** - Tiger oilless 24/150V DRY - HP 1,5 prezzo: € **1.430,00**

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi	cm. a x b x c	kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm								kg.	Lbs
370.025	24/150V	2	24	68	200	7	125	4,4	1,5 1,1	230/50	EXTREME	2v	1400	8 114	41x43x61	31	68
385.004	24/150V DRY	2	24	68	200	7	125	4,4	1,5 1,1	230/50	EXTREME	2v	1400	8 114	49x56x61	37	81



articolo: **370.035** - Tiger oilless 50/200V - HP 2 prezzo: € **1.290,00**

articolo: **385.008** - Tiger oilless 50/200V DRY - HP 2 prezzo: € **1.790,00**

articolo: **370.039** - Tiger oilless 50/250V - HP 2,5 prezzo: € **1.470,00**

articolo: **385.017** - Tiger oilless 50/250V DRY - HP 2,5 prezzo: € **1.970,00**

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi	cm. a x b x c	kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm								kg.	Lbs
370.035	50/200V	2-3	50	72	200	7	150	5,3	2 1,5	230/50	VS 204	2v	1400	8 114	46x45x91	45	99
385.008	50/200V DRY	2-3	50	72	200	7	150	5,3	2 1,5	230/50	VS 204	2v	1400	8 114	46x58x91	50	110
370.039	50/250V	3	50	70	250	8,8	190	6,8	2,5 1,8	230/50	VS 254	2v	1400	8 114	46x45x91	45	99
385.017	50/250V DRY	3	50	70	250	8,8	190	6,8	2,5 1,8	230/50	VS 254	2v	1400	8 114	46x58x91	50	110

COMPRESSORI A SECCO ORIZZONTALI PER CAD-CAM



articolo: **370.040** - Tiger oilless 100/500V - HP 2,5 + 2,5 prezzo: € **3.300,00**

articolo: **385.016** - Tiger oilless 100/500V DRY - HP 2,5 + 2,5 prezzo: € **4.300,00**

Cod.	TIGER OILLESS MODEL	Units	Tank	dB (A)	air displacement		F.A.D.		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi	cm. a x b x c	kg. Lbs	
					lt/min	cfm	lt/min	cfm								kg.	Lbs
370.040	100/500V	7-8	100	78	500	18	380	13,5	2,5+2,5 1,8+1	230/50	VS 254	2+2	1400	8 114	115x44x81	87	190
385.016	100/500V DRY	7-8	100	78	500	18	380	13,5	2,5+2,5 1,8+1	230/50	VS 254	2+2	1400	8 114	115x56x81	97	213

* DRY: modello con essiccatore.

COMPRESSORI SILENZIATI A SECCO

Silent Oilless elettrocompressore silenzioso, fisso, privo di lubrificazione. Disponibile nelle versioni con e senza essiccatore ad assorbimento. Funzionamento completamente automatico, completo di filtro riduttore di pressione e scarico condensa, manometro di utilizzo e manometro pressione serbatoio. Motore con protezione termica. Serbatoio di tipo CE (normativa CEE 87/404), protetto internamente con verniciatura antiossidazione e completo di rubinetto scarico condensa.



articolo: 390.010 - Silent oilless 24/100 - HP 0,75 **prezzo: € 1.240,00**

articolo: 398.001 - Silent oilless 24/100DRY - HP 0,75 **prezzo: € 1.740,00**

articolo: 390.030 - Silent oilless 24/150 - HP 1,5 **prezzo: € 1.360,00**

articolo: 398.003 - Silent oilless 24/150DRY - HP 1,5 **prezzo: € 1.860,00**

articolo: 390.080 - Silent oilless 50/200V - HP 2 **prezzo: € 1.900,00**

articolo: 398.008 - Silent oilless 50/200VDRY - HP 2 **prezzo: € 2.400,00**

articolo: 390.093 - Silent oilless 50/250V - HP 2,5 **prezzo: € 2.050,00**

articolo: 398.014 - Silent oilless 50/250VDRY - HP 2,5 **prezzo: € 2.550,00**

articolo: 390.094 - Silent oilless 100/500V - HP 2,5 + 2,5 **prezzo: € 4.300,00**

articolo: 398.015 - Silent oilless 100/500VDRY - HP 2,5 + 2,5 **prezzo: € 5.300,00**

Cod.	SILENT OILLESS MODEL	Units	AIR CE Tank	dB (A)	air displacement lt/min cfm	at 5 bar		HP KW	volt Hz	type	cyl.	R.P.M.	bar psi	cm. a x b x c	kg. Lbs	
						F.A.D. lt/min	cfm									
390.010	24/100	1	24	59	100	3,5	65	2,3	0,75 0,55	230/50	GMS 100	1	1400	8 114	51x59x82	30 66
398.001	24/100 DRY	1	24	59	100	3,5	65	2,3	0,75 0,55	230/50	GMS 100	1	1400	8 114	63x59x82	36 79
390.030	24/150	1-2	24	62	150	5,3	110	3,9	1,5 1,1	230/50	GMS 150	1	1400	8 114	51x59x82	35 77
398.003	24/150 DRY	1-2	24	62	150	5,3	110	3,9	1,5 1,1	230/50	GMS 150	1	1400	8 114	63x59x82	41 90
390.080	50/200V	2-3	50	64	200	7	150	5,3	2 1,5	230/50	VS 204	2v	1400	8 114	51x59x106	51 112
398.008	50/200V DRY	2-3	50	64	200	7	150	5,3	2 1,5	230/50	VS 204	2v	1400	8 114	51x59x106	56 123
390.093	50/250V	3	50	64	250	8,8	190	6,8	2,5 1,8	230/50	VS 254	2v	1400	8 114	51x59x106	51 112
398.014	50/250V DRY	3	50	64	250	8,8	190	6,8	2,5 1,8	230/50	VS 254	2v	1400	8 114	51x59x106	56 123
390.094	100/500V	7-8	100	66	500	18	380	13,5	2,5+2,5 1,8+1	230/50	VS 254	2+2	1400	8 114	115x59x92	98 216
398.015	100/500V DRY	7-8	100	66	500	18	380	13,5	2,5+2,5 1,8+1	230/50	VS 254	2+2	1400	8 114	115x59x92	108 238

* DRY: modello con essiccatore.

ASPIRAZIONE ANELLO UMIDO

Aspiratore anello umido, adatto per funzionamento continuo, senza connessione alla rete idrica, completo di centralina e antivibranti.



articolo: 250.600 - DG300 - Kw 0,4 **prezzo: € 1.300,00**

articolo: 250.600 - DG600 - Kw 0,94 **prezzo: € 1.980,00**

A richiesta aspiratori anello umido con inverter.

DG600



Cod.	MODEL	Units	dB (A)	air flow lt/min	Power (Kw)	Voltage volt Hz	Max vacuum rate (mbar)	Dimensions adxaxc	Weight kg
250.600	DG300	1	55	1333	0,4	230/50	150	28x50x55	19
250.610	DG600	2	55	1500	0,94	230/50	220	34x43x54	29

ASPIRATORI PORTATILI

Labò 1.0



Unità di aspirazione mobile adatta all'impiego nel laboratorio odontotecnico per l'aspirazione delle polveri di lavorazione e dei residui abrasivi. Collegabile a sabbiatrici, lucidatrici, fresatrici, micromotori, ed utilizzabile con i banchi da laboratorio. Sistema di filtraggio a 3 stadi (sacco in microfibra, filtro a cartuccia classe M, filtro uscita HEPA). Elettronica EMC e presa elettroutensile con sistema di avviamento e spegnimento automatico.

Regolazione della potenza aspirante.

articolo: 666/00 Labò 1.0 EC

prezzo: € 650,00

articolo: 667/00 Labò 1.0 EC.MM

prezzo: € 650,00

Caratteristiche Tecniche:	EC	EC.MM
Motore:	900 W	900 W
Depressione:	1.900 mm/H ₂ O	1.900 mm/H ₂ O
Rumorosità:	59 dBa max	59 dBa max
On-Off automatico:	di serie	di serie
Presa elettroutensile:	di serie	max 250 W
Dimensioni:	30x31x39 cm	30x31x39 cm
Peso:	13 Kg	13 Kg

Labò 2.0



Unità di aspirazione mobile adatta all'impiego nel laboratorio odontotecnico per l'aspirazione delle polveri di lavorazione e dei residui abrasivi. Collegabile a sabbiatrici, lucidatrici, fresatrici, micromotori, ed utilizzabile con i banchi da laboratorio. Sistema di filtraggio a 3 stadi (sacco in microfibra, filtro a cartuccia classe M, filtro uscita HEPA).

Elettronica EMC e presa elettroutensile con sistema di avviamento e spegnimento automatico. Regolazione della potenza aspirante.

articolo: 668/00 Labò 2.0 EC

prezzo: € 700,00

articolo: 669/00 Labò 2.0 EC.MM

prezzo: € 700,00

Caratteristiche Tecniche:	EC	EC.MM
Motore:	900 W	900 W
Depressione:	1.900 mm/H ₂ O	1.900 mm/H ₂ O
Rumorosità:	59 dBa max	59 dBa max
On-Off automatico:	di serie	di serie
Presa elettroutensile:	di serie	max 250 W
Dimensioni:	24x31x48 cm	24x31x48 cm
Peso:	15 Kg	15 Kg

Labò 3.0



Unità di aspirazione mobile adatta all'impiego nel laboratorio odontotecnico per l'aspirazione delle polveri di lavorazione e dei residui abrasivi. Collegabile a sabbiatrici, lucidatrici, fresatrici, micromotori, ed utilizzabile con i banchi da laboratorio.

Sistema di filtraggio a 3 stadi (sacco in microfibra, filtro a cartuccia classe M, filtro uscita HEPA). Elettronica EMC e presa elettroutensile con sistema di avviamento e spegnimento automatico.

Regolazione della potenza aspirante (25%, 50%, 75%, 100%).

Pulizia automatica e manuale del filtro. Motore ad alta efficienza.

Interfaccia con tastiera e display LCD e monitoraggio stato filtri.

articolo: 671/00 Labò 3.0 DS

prezzo: € 990,00

articolo: 672/00 Labò 3.0 DS.MM

prezzo: € 990,00

Caratteristiche Tecniche:	DS	DS.MM
Motore:	900 W	900 W
Depressione:	1.900 mm/H ₂ O	1.900 mm/H ₂ O
Rumorosità:	59 dBa max	59 dBa max
On-Off automatico:	di serie	di serie
Presa elettroutensile:	di serie	max 250 W
Dimensioni:	24x31x48 cm	24x31x48 cm
Peso:	15 Kg	15 Kg

ASPIRATORI PORTATILI

articolo: 657/00 - AIR BOX



Unità portatile per l'aspirazione di polveri, residui abrasivi. È applicabile alle microsabbiatrici, utilizzabile con i banchi da laboratorio più comuni o con il Sucky (opzionale). L'apposita presa d'aria universale, trasforma qualunque tavolo in un posto di lavoro. Professionale molto silenziosa ha la potenza aspirante regolabile ed i 4 filtri di serie sono in microtessuto speciale a norme BIA. Ha ottenuto il marchio di qualità tedesco TUV-GS e consente un abbattimento delle polveri fino al 99,9% (test SGS Ecologia).

prezzo: € 840,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	220-230 V
Potenza max assorbita:	900 Watt
Classe di isolamento:	I
Tipo di apparecchio:	B
Modalità d'impiego:	continuo
Frequenza:	50/60 Hz
Rumorosità:	68 dB
Dimensioni:	33x25x38 cm
Portata d'aria:	39 L/S (max)
Peso:	12 Kg

articolo: 657/20

Filtri a sacchetto di ricambio (conf. da 4 pezzi)

prezzo: € 85,00

articolo: 659/00 - AIR BOX SIMPLEX



AIRBOX SIMPLEX è un aspiratore adatto all'impiego nei laboratori odontotecnici per l'aspirazione delle polveri di lavorazione. La sua caratteristica principale è la silenziosità, fattore indispensabile per una maggiore qualità del posto di lavoro, inoltre la potenza regolabile elettronicamente aumenta i campi di utilizzo.

prezzo: € 630,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	220-230 V
Potenza max assorbita:	800 Watt
Classe di isolamento:	I
Tipo di apparecchio:	B
Modalità d'impiego:	continuo
Frequenza:	50/60 Hz
Rumorosità:	68 dB
Dimensioni:	38x29x40 cm
Portata d'aria:	39 L/S (max)
Peso:	12 Kg

articolo: 659/20

Filtri a sacchetto di ricambio (conf. da 4 pezzi)

prezzo: € 85,00

ASPIRATORI PORTATILI

articolo: 661/00 - MINI BOX EMC

Aspiratore di polveri portatile, studiato specificatamente per la finitura al banco di metalli, ceramica e resine. Il controllo EMC (Electronic Micromotor Control), di serie permette sia la partenza che l'arresto in modo simultaneo al micromotore. La potenza di aspirazione è regolabile ed il cambio filtri è facile e veloce.

Il prezzo contenuto e la versatilità dell'apparecchio consentono di modificare qualsiasi banco di lavoro in una moderna postazione di rifinitura. Predisposto per Airbase e per Sucky (optional).

prezzo: € 380,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	220 V
Potenza max assorbita:	300/600 Watt
Classe di isolamento:	I
Tipo di apparecchio:	B
Modalità d'impiego:	intermittenza
Frequenza:	50/60 Hz
Rumorosità:	68 dB
Dimensioni:	28x22x26 cm
Portata d'aria:	20 L/S (max)
Peso:	6 Kg

articolo: 661/20

Filtri a sacchetto di ricambio (conf. da 4 pezzi)

prezzo: € 18,00

ACCESSORI PER ASPIRATORI PORTATILI

articolo: 658/00 - SUCKY AIRSTOCK

Stock aspirante universale con attacco a sx o a dx da applicare a tavoli o banchi sprovvisti di aspirazione. Dotato di blocchetto in legno sostituibile, schermo in plexiglass di protezione occhi e viso, sistema di fissaggio sia con viti fisse che a morsetto rimovibile. Adatto all'uso sia con Airbox, Airbox Simplex che con Minibox EMC.

prezzo: € 105,00

articolo: 662/00B - AIRBASE LOC-ONE

Braccio aspirante snodabile con memoria della posizione. Realizzato con un tubo speciale che si può irrigidire fino al bloccaggio, per il mantenimento della posizione, semplicemente avvitando o svitando le spire con le mani. Dotato di bocchetta in gomma e di base in metallo, si può fissare con nastro bi-adesivo o con le viti sia al banco che sulla parete dietro al banco di lavoro.

Adatto all'uso con Airbox che Minibox EMC.

prezzo: € 175,00

articolo: 662/00M - AIRBASE LOC-ONE CON MORSETTO

prezzo: € 175,00

LAVATRICI AD ULTRASUONI

articolo: 711/00 - CP 104 STD LAVATRICE AD ULTRASUONI



Lavatrice ad ultrasuoni digitale dalle elevate prestazioni:

- Regolazione del tempo di lavaggio: da 2 a 30 minuti (6 livelli).
- Regolazione della potenza dal 50% al 99% (3 livelli).
- Elevata efficienza ed affidabilità.
- Consistente qualità di lavaggio indipendentemente dalle condizioni di lavoro.
- Spegnimento automatico del riscaldamento in caso di insufficiente quantità di acqua.
- Riscaldamento acqua.
- Attivazione degasamento.
- Costruzione leggera e resistente.

prezzo: € 970,00

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione:	115/230 V - 50/60 Hz
Potenza max assorbita:	300 Watt
Potenza generatore:	200W/100W
Potenza riscaldamento:	200 Watt
Capacità vasca:	4 lt
Frequenza ultrasuoni:	39 KHz
Dimensioni vasca:	13,5x23,5x15 cm
Dimensioni esterne:	32x22x28 cm
Peso:	4 Kg

articolo: 007/R8 Beaker e porta beaker

prezzo: € 100,00

articolo: 9771 Beaker in Pirex 600 ml

prezzo: € 40,00

articolo: DB 4820 - LAVATRICE AD ULTRASUONI



Lavatrice ad ultrasuoni professionale con display digitale

- Serbatoio capiente.
- Ventola raffreddamento.
- Trasduttore di elevata potenza.
- Scheda elettronica water proof.
- Timer digitale con 5 programmi pre selezionabili (90/180/280/380/480 secondi).
- Riscaldamento acqua.
- Protezione del circuito.
- Costruita in plastica resistente.

prezzo: € 240,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza generatore:	160 W
Capacità vasca:	2,5 lt
Frequenza ultrasuoni:	42 KHz
Dimensioni esterne:	35x26x23 cm
Peso:	3 Kg

LAVATRICI AD ULTRASUONI

articolo: DB 4830 - LAVATRICE AD ULTRASUONI



Lavatrici ad ultrasuoni digitale

- Display a LED a 3 colori.
- Programmazione avanzata.
- Valvola di scarico dell'acqua.
- Trasduttore professionale.
- Riscaldamento ceramico.
- Protezione in caso di surriscaldamento.
- Ventola di raffreddamento.
- Scheda elettronica water proof.
- Sistema degasamento.
- Costruita con resine ABS.

prezzo: € 340,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza generatore:	150 W
Capacità vasca:	3 lt
Dimensioni interne:	25x17x8 cm
Timer digitale selezionabile:	da 1 a 30 minuti
Frequenza ultrasuoni:	36 KHz
Temperature selezionabili:	40°C - 45°C - 50°C - 55°C - 60°C
Dimensioni esterne:	38,5x23,4x19,3 cm
Peso:	3,6 Kg

articolo: DB 4860 - LAVATRICE AD ULTRASUONI



Lavatrice ad ultrasuoni con timer digitale:

- Vasca interna capiente con valvola di scarico acqua.
- Doppio trasduttore ultrasuoni ad alta efficienza.
- Doppio riscaldamento ceramico.
- Display a LED a due colori.
- Circuito di controllo indipendente per ogni trasduttore.
- Multi protezione del circuito.
- Ventola di raffreddamento.
- Sistema di degasamento.
- Costruita con resine ABS.
- Scheda elettronica water proof.

prezzo: € 700,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza generatore:	290 W
Capacità vasca:	6 lt
Dimensioni interne:	33x24x10 cm
Timer digitale selezionabile:	da 1 a 30 minuti
Frequenza ultrasuoni:	35 KHz
Temperature selezionabili:	40°C - 45°C - 50°C - 55°C - 60°C
Dimensioni esterne:	43,8x30x25 cm
Peso:	9,3 Kg

articolo: DB 4862 - LAVATRICE AD ULTRASUONI



Lavatrice ad ultrasuoni

- Serbatoio di grande capacità; cestello capiente.
- Pannello di controllo con tecnologia touch.
- Valvola scarico acqua.
- Doppio trasduttore ultrasonico e doppio riscaldamento ceramico.
- Display a LED a 3 colori.
- Circuito con multi protezione indipendente per ogni trasduttore.
- Doppia ventola di raffreddamento.
- Sistema degasamento.
- Scheda elettronica water proof.
- Costruita in resina ABS.

prezzo: € 835,00

Caratteristiche Tecniche:

Potenza generatore:	260 W
Capacità vasca:	6 lt
Dimensioni interne:	32,3x20,5x9,9 cm
Timer digitale selezionabile:	da 1 a 30 minuti
Frequenza ultrasuoni:	35 KHz
Dimensioni esterne:	51,5x37x32,5 cm
Peso:	8,6 Kg

PULITRICI

articolo: 320/00 - MAP-1



Pulitrice per lavoro continuo MAP-1 ad una velocità (2.800 g/m), 500 Watt.

prezzo: € 315,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	500 Watt
Dimensioni:	52x12x23,5 cm
Peso:	10 Kg

articolo: 330/00 - MAP-2



Pulitrice per lavoro continuo MAP-2 a due velocità (1.400/2.800 g/m), 500 Watt.

prezzo: € 400,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	1.400/2.800 g/m
Potenza:	500 Watt
Dimensioni:	52x12x23,5 cm
Peso:	10,5 Kg

articolo: 321/00 - LUX-1



Pulitrice per lavoro continuo LUX-1 ad una velocità (2.800 g/m) 300 Watt.

prezzo: € 260,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	45x13x21 cm
Peso:	6 Kg

articolo: 322/00 - LUX-2



Pulitrice per lavoro continuo LUX-2 a due velocità (1.400/2.800 g/m), 300 Watt.

prezzo: € 325,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	1.400/2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	45x13x21 cm
Peso:	6,4 Kg

articolo: 323/00 - LUX-1 DX



Pulitrice per lavoro continuo mono-albero destro LUX-1 DX ad una velocità (2.800 g/m) 300 Watt.

prezzo: € 250,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	28x14x21 cm
Peso:	6 Kg

PULITRICI

articolo: 324/00 - LUX-1 SX



Pulitrice per lavoro continuo mono-albero sinistro LUX-1 SX ad una velocità (2.800 g/m) 300 Watt.

prezzo: € 250,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	28x14x21 cm
Peso:	6 Kg

articolo: 325/00 - LUX-FLEX



Pulitrice per lavoro continuo LUX-FLEX ad una velocità (2.800 g/m), 300 Watt. Con attacco per albero flessibile (non incluso).

prezzo: € 250,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	28x14x21 cm
Peso:	6 Kg

articolo: 326/00 - LUX-OR



Pulitrice per lavoro continuo per orologeria ad una velocità completa di mola e attacco per albero flessibile.

prezzo: € 300,00

Caratteristiche Tecniche:

Velocità:	2.800 g/m
Potenza:	300 Watt
Dimensioni:	28x14x21 cm
Peso:	6 Kg

articolo: 34C



Paraspruzzi in plastica per pulitrice.

prezzo: € 50,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	27x22x25 cm
Peso:	400 g

articolo: 34CMET



Paraspruzzi in metallo per pulitrice.

prezzo: € 72,00

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:	27x22x25 cm
Peso:	2 Kg

MOTORI A SOSPENSIONE SERIE F 80 NEW FV 80 PLUS (PER ORAFI)



articolo: 233/00 - F80 NEW

Motore a sospensione ideale per lavori di oreficeria o lavori leggeri; 110 W; 8.000 g/m.

prezzo: € 120,00

articolo: 234/00 - F80 NEW KIT

Motore F80 NEW completo di reostato elettronico (art. 358/00V) albero flessibile e manipolo con 4 pinze: 0/1/2,35/3 mm (art. 150/00).

prezzo: € 330,00

articolo: 235/00 - F80 NEW KIT

Motore F80 NEW completo di reostato elettronico (art. 358/00V), albero flessibile e manipolo con 4 pinze: 0/1/2,35/3 mm (art. 151/00).

prezzo: € 330,00

articolo: 240/00 - FV80 PLUS

Motore a sospensione ideale per lavori di oreficeria, potenziato; 130 W; 10.000 g/m.

prezzo: € 140,00

articolo: 241/00 - FV80 PLUS KIT

Motore FV 80 PLUS completo di reostato elettronico (art. 358/00V) e albero flessibile (art. 110/00).

prezzo: € 345,00

articolo: 242/00 - FV80 PLUS KIT

Motore FV 80 PLUS completo di reostato elettronico (art. 358/00V) e albero flessibile (art. 111/00).

prezzo: € 345,00

MOTORI A SOSPENSIONE SERIE M.I. (PER STAMPISTI)



articolo: 280/00 - M.I. 12

Motore a sospensione industriale per stampisti 150 W - 12.000 g/m.

prezzo: € 215,00

articolo: 281/00 - M.I. 12 KIT

Motore M.I. 12 completo di reostato elettronico (art. 358/00) albero flessibile e manipolo con 4 pinze: 2,35/3/4/6 mm (art. 174/00).

prezzo: € 405,00

articolo: 290/00 - M.I. 20

Motore a sospensione industriale per stampisti 180W - 20.000 g/m.

prezzo: € 225,00

articolo: 291/00 - M.I. 20 KIT

Motore M.I. 20 completo di reostato elettronico (art. 358/00) albero flessibile e manipolo con 4 pinze: 2,35/3/4/6 mm (art. 174/00).

prezzo: € 415,00

MOTORI A SOSPENSIONE SERIE M.O.

articolo: 250/00 - M.O. 15

M.O. 15 motore a sospensione ad alta velocità, per laboratori dentali; 150 W; 15.000 g/m.

prezzo: € 205,00

articolo: 251/00 - M.O. 15 KIT

Motore M.O. 15 completo di reostato elettronico (art.358/00) e albero flessibile (art. 120/00).

prezzo: € 405,00

articolo: 252/00 - M.O. 15 KIT

Motore M.O. 15 completo di reostato elettronico (art. 358/00) e albero flessibile (art. 121/00).

prezzo: € 405,00

articolo: 260/00 - M.O. 18

M.O. 18 motore a sospensione ad alta velocità, 180 W; 18.000 g/m.

prezzo: € 215,00

articolo: 261/00 - M.O. 18 KIT

Motore M.O. 18 completo di reostato elettronico (art. 358/00) e albero flessibile (art. 120/00).

prezzo: € 415,00

articolo: 262/00 - M.O. 18 KIT

Motore M.O. 18 completo di reostato elettronico (art. 358/00) e albero flessibile (art. 121/00).

prezzo: € 415,00

articolo: 270/00 - M.O. 25

M.O. 25 motore a sospensione ad alta velocità, 180 W; 25.000 g/m.

prezzo: € 215,00

articolo: 271/00 - M.O. 25 KIT

Motore M.O. 25 completo di reostato elettronico (art. 358/00) e albero flessibile (art. 130/00).

prezzo: € 425,00

articolo: 272/00 KIT

Motore M.O. 25 completo di reostato elettronico (art. 358/00) e albero flessibile (art. 131/00).

prezzo: € 425,00



MOTORI A SOSPENSIONE SERIE M.O. ATTACCO FARO

articolo: 275/00 - M.O. 25

M.O. 25 motore a sospensione ad alta velocità con attacco Faro ad ingranaggio; 180 W; 25.000 g/m.

prezzo: € 215,00



articolo: 276/00 - M.O. 25 KIT

Motore M.O. 25 completo reostato a ciabatta (art. 358/00) ed albero flessibile con attacco Faro ad ingranaggio (art. 136/00).

prezzo: € 425,00

ACCESSORI PER MOTORI A SOSPENSIONE

articolo: 358/00V

Reostato elettronico a ciabatta completo di doppio cavo per motori serie F80 NEW e FV80 PLUS.

prezzo: € 68,00



articolo: 358/00

Reostato elettronico a ciabatta completo di doppio cavo.

prezzo: € 68,00

articolo: 358/28

Protezione per reostato elettronico.

prezzo: € 14,00

articolo: 380/00

Supporto da banco; fissaggio a viti.

prezzo: € 75,00



articolo: 390/00

Supporto da banco; fissaggio a morsetto.

prezzo: € 80,00



articolo: 371/00



Regolatore elettronico di velocità manuale per motori a sospensione.

prezzo: € 55,00

ALBERI FLESSIBILI DA LABORATORIO SU CUSCINETTI A SFERA

ATTACCO MARELLI



articolo: 110/00 - TML PLASTICA

TML tipo leggero (anima mm 4) con guaina PLASTICA e attacco Marelli.
prezzo: € 105,00

articolo: 111/00 - TML METALLO

TML tipo leggero (anima mm 4) con guaina METALLO e attacco Marelli.
prezzo: € 105,00

articolo: 120/00 - S-TML PLASTICA

S-TML tipo pesante (anima mm 4) rinforzata con guaina PLASTICA e attacco Marelli.
prezzo: € 110,00

articolo: 121/00 - S-TML METALLO

S-TML tipo pesante (anima mm 4) rinforzata con guaina METALLO e attacco Marelli.
prezzo: € 110,00

articolo: 130/00 - TML-52 PLASTICA

TML-52 tipo pesante (anima mm 5) rinforzata con guaina PLASTICA e attacco Marelli.
prezzo: € 118,00

articolo: 131/00 - TML-52 METALLO

TML-52 tipo pesante (anima mm 5) rinforzata con guaina METALLO e attacco Marelli.
prezzo: € 118,00

ATTACCO CASALI



articolo: 132/00 - TML-52 CASALI PLASTICA

TML-52 (anima mm 5) rinforzata con guaina PLASTICA e attacco Casali.
prezzo: € 118,00

articolo: 133/00 - TML-52 CASALI METALLO

TML-52 (anima mm 5) rinforzata con guaina METALLO e attacco Casali.
prezzo: € 118,00

ATTACCO FARO



articolo: 136/00 - TML-52 FARO METALLO

TML-52 (anima mm 5) rinforzata con guaina METALLO e attacco tipo Faro ad ingranaggio.
prezzo: € 132,00

ALBERI FLESSIBILI CON MANIPOLO

ATTACCO MARELLI



articolo: 150/00 - TML-O PLASTICA

Albero flessibile TML-O tipo leggero, per orafi con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 0-1-2,35-3) con guaina PLASTICA e attacco Marelli.

prezzo: € 125,00

articolo: 151/00 - TML-O METALLO

Albero flessibile TML-O tipo leggero, per orafi con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 0-1-2,35-3) con guaina METALLO e attacco Marelli.

prezzo: € 125,00

articolo: 152/00 - S/TML-O PLASTICA

Albero flessibile S/TML-O rinforzato, per orafi con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 0-1-2,35-3) con guaina PLASTICA e attacco Marelli.

prezzo: € 132,00

articolo: 153/00 - S/TML-O METALLO

Albero flessibile S/TML-O rinforzato, per orafi con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 0-1-2,35-3) con guaina METALLO e attacco Marelli.

prezzo: € 132,00

articolo: 003/R7 - Manipolo di ricambio

prezzo: € 75,00

articolo: 47F - Interruttore a pedale

prezzo: € 16,00

articolo: 33B - Pinzetta ø 0 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 34B - Pinzetta ø 1,00 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 57D - Pinzetta ø 1,50 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 58D - Pinzetta ø 2,00 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 35B - Pinzetta ø 2,35 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 32B - Pinzetta ø 3,00 mm

prezzo: € 8,00

articolo: 170/00 - I/TML-52 PLASTICA

Albero flessibile I/TML-52 con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 2,35-3-4-6) per motori serie M.O. con guaina in PLASTICA.

prezzo: € 145,00

articolo: 171/00 - I/TML-52 METALLO

Albero flessibile I/TML-52 con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 2,35-3-4-6) per motori serie M.O. con guaina in METALLO.

prezzo: € 145,00

ATTACCO M.I.



articolo: 174/00 - I/TML-52 M.I. METALLO

Albero flessibile I/TML-52 con manipolo incorporato, 4 pinzette (mm 2,35-3-4-6) per motori industriali con attacco serie M.I. con guaina in METALLO.

prezzo: € 145,00

articolo: 30B - Pinzetta ø 2,35 mm

prezzo: € 9,00

articolo: 29B - Pinzetta ø 3,00 mm

prezzo: € 9,00

articolo: 28B - Pinzetta ø 4,00 mm

prezzo: € 9,00

articolo: 23B - Pinzetta ø 6,00 mm

prezzo: € 9,00

MANIPOLI DA LABORATORIO

articolo: 140/00



Manipolo con innesto a baionetta completo di 4 pinzette da: 0/1/2,35/3 mm.
prezzo: € 87,00

articolo: 141/00 - SILVER



Manipolo di precisione con innesto a baionetta completo di pinzetta da 2,35 mm.
prezzo: € 126,00



articolo: 141/23 - Pinzetta ø 1,00 mm **prezzo: € 20,00**



articolo: 141/22 - Pinzetta ø 2,35 mm **prezzo: € 20,00**



articolo: 141/24 - Pinzetta ø 3,00 mm **prezzo: € 20,00**

articolo: 180/00 - T30



Manipolo da laboratorio completo di pinzetta da 2,35 mm.
prezzo: € 118,00



articolo: 001/R2 - Pinzetta ø 2,35 mm **prezzo: € 17,00**

articolo: 181/00 - T30



Manipolo da laboratorio completo di pinzetta da 3 mm.
prezzo: € 118,00



articolo: 001/R6 - Pinzetta ø 3,00 mm **prezzo: € 17,00**

articolo: 160/00



Manipolo industriale con innesto a baionetta completo di 4 pinzette da: 2,35/3/4/6 mm.
prezzo: € 120,00

articolo: 165/00



Manipolo industriale con innesto a baionetta. Mandrino da 0 a 4 mm.
prezzo: € 215,00

articolo: 190/00



Manipolo martellatore con innesto a baionetta completo di 2 punte di ricambio.
prezzo: € 105,00

MANIPOLI CON ATTACCO AMERICANO TIPO "FOREDOM"

articolo: 142/00



Manipolo tipo orafino completo di 4 pinzette da: 0/1/2,35/3 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom.

prezzo: € 72,00

articolo: 143/00



Manipolo tipo orafino completo di 4 pinzette da: 0/1/2,35/3 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom con molla Duplex.

prezzo: € 81,00

articolo: 161/00



Manipolo industriale completo di 4 pinzette da: 2,35/3/4/6 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom.

prezzo: € 97,00

articolo: 162/00



Manipolo industriale completo di 4 pinzette da: 2,35/3/4/6 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom con molla Duplex.

prezzo: € 148,00

articolo: 167/00



Manipolo industriale con mandrino da 0 a 4 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom.

prezzo: € 165,00

articolo: 168/00



Manipolo industriale con mandrino da 0 a 4 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom con molla Duplex.

prezzo: € 210,00

articolo: 182/00



Manipolo da laboratorio T30 completo di pinzetta da 2,35 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom.

prezzo: € 99,00

articolo: 183/00



Manipolo da laboratorio T30 completo di pinzetta da 2,35 mm con attacco americano ad innesto tipo Foredom con molla Duplex.

prezzo: € 151,00

articolo: 191/00



Manipolo martellatore con attacco americano ad innesto tipo Foredom.

prezzo: € 89,00

articolo: 192/00



Manipolo martellatore con attacco americano ad innesto tipo Foredom con molla Duplex.

prezzo: € 136,00