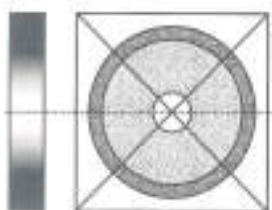


IL TUO PARTNER NELLA LAVORAZIONE DEL VETRO



TALAMONI

Via menconi, 3 - 28877 Ornavasso (VB) Italia Tel. (+39)0323 836198 fax (+39)0323 836900
www.talamoni.com e-mail: info@talamoni.com skype: ditta.talamoni
P.iva e cf. 02131730034

La ditta Talamoni è nata nel 1995, ha sede ad Ornavasso, ed è facilmente raggiungibile con l'autostrada A26. La sede è ubicata in una struttura funzionale dove gli uffici commerciali e amministrativi sono annessi ai reparti di produzione.

L'area commerciale e quella produttiva sono in costante e reciproco contatto al fine di ottimizzare l'incontro tra le esigenze della clientela e della produzione garantendo, oltre alla qualità, tempi brevi per l'evasione degli ordini



Nata come azienda che produce utensili in metallo duro per il vetro cavo, successivamente si specializza anche nella produzione di rotelle e supporti per il taglio del vetro piano. La serietà e la professionalità hanno permesso a Talamoni di collaborare con alcuni costruttori di banchi da taglio, molti rivenditori e vetrerie.

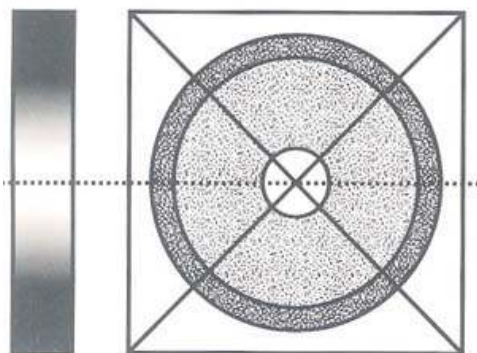


I titolari e lo staff sono volti al continuo miglioramento dei prodotti per offrire al mercato articoli con caratteristiche tecniche atte a raggiungere la perfezione nel taglio del vetro.

I nostri prodotti sono esportati per il 60% del fatturato in Europa, India, Russia, Stati Uniti e America Latina.

INDICE

- Taglio automatico	Pag. 4
- Le nostre confezioni	15
- fluidi da taglio	17
- Taglio manuale	18
- Utensili per la lavorazione del vetro	22
- Movimentazione del vetro e marmo	26
- Prodotti abrasivi	27
- Accessori per sabbiatura	29
- Collanti	30
- Utensili diamantati	32





TAGLIO AUTOMATICO

Le rotelle Talamoni sono prodotte in micrograna con un procedimento di sinterizzazione specifico per utensili di dimensioni ridotte; la rettifica e l'affilatura avviene su macchine rettificatrice appositamente costruite. Tutti i lotti di produzione sono sottoposti a rigorosi controlli di qualità. Le rotelle vengono realizzate in diverse rugosità che determinano il tipo di finitura delle stesse, da scegliere a seconda del vetro da incidere: vetro float, stampato, tirato, colorato, vetro borosilicato, basso emissivo, sottile, spesso...siamo in grado di proporre la rotella idonea.

Un' incisione di qualità è un filo argentato lineare e sottile, per realizzarla, oltre alla scelta della rotella in funzione del tipo di vetro, è necessario individuare la pressione idonea, suggeriamo sempre di iniziare con poca pressione e di aumentarla gradualmente fino a raggiungere un buon risultato.

La velocità di taglio, come l'individuazione della pressione corretta è un elemento importante e sinergico per ottenere un buon taglio. Sinteticamente possiamo dire che una buona velocità permette di ridurre la pressione e di lavorare con un angolo di taglio più ottuso migliorando la qualità di troncaccio.

Nel taglio la formazione di polvere e frammenti può essere risolta con l'utilizzo di un olio da taglio. I quattro differenti fluidi che suggeriamo garantiscono una lubrificazione ottimale, un troncaggio agevole e qualità di taglio migliore ove la formazione di frammenti è quasi nulla. L'utilizzo del " fluido " mantiene la tensione del vetro rendendo agevole l'apertura del taglio anche dopo molto tempo e non ultimo aumenta la longevità della rotella. Quattro differenti emulsioni per ogni necessità: super evaporabile-evaporabile- media vaporabilità – bassa volatilità.

Ove queste indicazioni non siano sufficienti, a richiesta il nostro staff tecnico è disponibile per un servizio presso la sede del cliente per la risoluzione in loco in collaborazione con l'operatore di taglio.



Il Carburo di Tungsteno in micrograna, che Talamoni utilizza per i suoi prodotti, è stato scelto dopo accurati test, le fasi della lavorazione consistono nella rettifica delle parti piane, la lucidatura del foro e la successiva affilatura con 4 differenti tipi di molatura.



La diversa rugosità della superficie è determinante per la qualità del taglio e deve essere scelta a seconda del tipo di vetro che si lavora.

Per taglio aperto o vetro spesso

Tipo semicoarse—SC

Per taglio rettilineo/sagomato

Tipo regular- RG

Per taglio rettilineo

Tipo polish - PL

Per specchio e vetri sottili

Tipo gold - GL



I controlli che vengono eseguiti su i nostri prodotti possono essere così sintetizzati: controllo durezza del materiale – misurazione dell'angolo di taglio - rugosità—controllo visivo con ingrandimento di 40 volte.

Solo dopo queste fasi le rotelle vengono assemblate su i vari porta rotelle (clips o supporti in metallo) da noi prodotti.



Siamo lieti di introdurre sul mercato questa linea completa di clips CSM, che per la speciale rotella montata, garantisce un taglio preciso e qualitativamente ottimo sia in rettilineo, laminato, stratificato che sagomato ed è idonea per i seguenti banchi da taglio: Bavelloni-Bottero-Bolla- Gfp Meccanica-Macotec-Hegla....

CLIPS MODELLO CSM



Per taglio specchio anti-
tfortunistico dal lato
del plastico

CSM ANT



Per vetro
Spessore 0.8-1.5

CSM I5



Per vetro
Spessore 1,5-2

CSM I18



Per vetro
Spessore 2 mm
e PIREX

CSM I27



Rettilineo 3
Sagomato 1

CSM I35



Rettilineo 4
Sagomato 1

CSM I40
Per banchi BOLLA



Rettilineo 3-6
Sagomato 3
Laminato 3+3
10+10

CSM I45
Per laminato
GFP



Rettilineo 8
Sagomato 3-4
Laminato 3+3
10+10

CSM I50
Per laminato
MACOTEC colore verde



Rettilineo 8-15
sagomato 5 - 8
Laminato 3+ 3
10+10

CSM I55
Per BOTTERO



Per taglio forti
spessori

CSM I60

CLIPS MODELLO CSDA CON ROTELLA A DOPPIA AFFILATURA Ø 5,0 O 5,3

Prodotta dalla nostra azienda come alternativa alla clips 416 della Bohle.

Con una lavorazione speciale abbiamo personalizzato la rotella di questo modello di clips che viene normalmente fornita alle seguenti ditte di manutenzione di Bottero. Nel Tri Veneto: Seti Projecte nel Lazio: Ro.italia e alla SGF in Sicilia



CSI35DA

Rettilineo	3-6
Sagomato	2



CSI45DA

Rettilineo	3-8
Sagomato	3
Laminato	3+3 -10+10



CSI55DA

Rettilineo	8-12
Sagomato	5-8
Laminato	3+3 -10+10

CLIPS MODELLO C

per banchi da taglio Bystronic, Bavelloni, Lisec, Euromec, Otem ecc...rotella Ø 6,0



CI35

Rettilineo 3-6

Sagomato 2



CI45

Rettilineo 3-8

Sagomato 3

Laminato 3+3-10+10



CI55

Rettilineo 8-12

Sagomato 5-8

Laminato 3+3-10+10



CI60

Per vetro forti spessori

CLIPS MODELLO CSA 2008

Per Banchi da taglio **Copmes Csm Tecno Intermac** con rotella Ø 5,6
e **Forel** con rotelle Ø 5,0.

La clips in plastica, ha un design differente dal modello CSM, è appositamente realizzata per alloggiare facilmente in questi banchi da taglio, la rotella è ideale per il taglio rettilineo – sagomato e laminato.



CSA135

Rettilineo 3-6

Sagomato 2



CSA145

Rettilineo 3-8

Sagomato 3

Laminato 3+3 –10+10



CSA155

Rettilineo 8-12

Sagomato 5-8

Laminato 3+3 –10+10



CSA160

Per vetro forti spessori

CLIPS CON ROTELLA SPECIALE PER TAGLIO VETRO CERAMICO- BOROSILICATO PIREX

Una finitura della rotella appositamente studiata per dare ottimi risultati su questi tipo di vetro



CSA* SPECIAL

Per COMPES-INTERMAC



CSM*SPECIAL

Per BOTTERO



C*SPECIAL

Per BYSTRONIC-LISEC..

CLIPS TIPO RED DEVIL

Unici produttori in Italia



CRD

Clips per taglierine BAVELLONI/
GME ecc.
Angoli da 135° - 160°

TAGLIO VINILE CON ROTELLA



CSROVI

Clips tipo CS per taglio rettilineo/
sagomato del vinile

Clips tipo C per taglio rettilineo/
sagomato del vinile

CROVI

ROTELLE IN H.M. PER BANCHI DA TAGLIO

Bystronic-Bavelloni-Bottero -Macotec-Maver-Csm Tecno Tecnometal....

ROTELLA 5614



Ø5,6X1,42X1,08

CODICE
 RO5614R135
 RO5614R140
 RO5614R145
 RO5614R150
 RO5614R155
 RO5614R160
 RO5614R165

ANGOLO
 135°
 140°
 145°
 150°
 155°
 160°
 165°

Supporto:
 CP4



ROTELLA 4114



Ø4,1X1,42X1,08

CODICE
 RO4114R135
 RO4114R140
 RO4114R145
 RO4114R150
 RO4114R155
 RO4114R160
 RO4114R165

ANGOLO
 135°
 140°
 145°
 150°
 155°
 160°
 165°

Supporto:
 CP4



ROTELLA 4522



Ø4,1X1,42X2,2
 Ø5,6X1,42X2,2
 new

CODICE
 RO4522R135
 RO4522R140
 RO4522R145
 RO4522R150
 RO4522R155
 RO4522R160
 RO4522R165

ANGOLO
 135°
 140°
 145°
 150°
 155°
 160°
 165°

Supporto:
 CP22



ROTELLA 6016



Ø6,22X1.60X3,05

CODICE
 RO6016R127
 RO6016R135
 RO6016R145
 RO6016R155
 RO6016R160

ANGOLO
 127°
 135°
 145°
 155°
 160°



Supporto:
 T255





ROTELLE IN H.M. PER BANCHI DA TAGLIO

Per banchi LISEC

ROTELLA 5013

	CODICE	ANGOLO	Supporto: T45
 Ø5,0X1.3X3,05	RO5013R135	135°	
	RO5013R145	145°	
	RO5013R155	155°	
	RO5013R160	160°	
	RO5013R165	165°	

ROTELLA 5614D

	CODICE	ANGOLO	Supporto: CP4
 Ø5,6X1,42X1,08	RO5614R135	135°	
	RO5614R140	140°	
	RO5614R145	145°	
	RO5614R150	150°	
	RO5614R155	155°	
	RO5614R160	160°	

Per macchine BANDO

ROTELLA 301 I

	CODICE	ANGOLO
 Ø3,0X1,13x1,0	RO301IR135 GL	135°
	RO301IR145 GL	145°
	RO301IR155 GL	155°

Dimensioni e angolazioni differenti sono realizzate su richiesta.

Le nostre rotelle sono prodotte nelle seguenti qualità:

PL	ROTELLA LUCIDA REGULAR	Per float-laminato-stratificato
GL	ROTELLA CON FINITURA EXTRA LUCIDA	per vetro fine e delicato- specchio
SC	ROTELLA CON FINIUTRA SEMI RUGOSA	Per taglio aperto-forti spessori-laminato

PORTAROTELLE IN METALLO



ART. CP4

In acciaio / Per macchine: BAVELLONI, HEGLA, LISEC, MACOTEC, MAVER, PANNKOKKE, TECNOMETAL TUROMAS ecc....

Per rotella RO4114 — RO5614

Ø4,1 X 1,08 X 1,40 Ø5,6 X 1,08 X 1,40

Con asse in h.m.l,40x4,6 [ART.1404MD](#)



ART. CP22

In acciaio/ Per macchine: BAVELLONI, HEGLA, LISEC, MACOTEC, MAVER, PANNKOKKE, TECNOMETAL TUROMAS ecc....

Per rotella RO4522

Ø4.5 X 2,20 X 1,40 NEW

Con asse 1,40x4,60 [Art. 14004MD](#)



ART. B50

In metallo/ Per machine BOTTERO

Per rotella RO4114 – RO5614

Ø4.1 X 1,08 X 1,40 Ø5,6 X 1,08 X 1,40

Con asse 1,39x12 [Art. 14112MD](#)



ART. T245

In metallo/ Per machine BOTTERO, BYSTRONIC

Per rotelle RO561416

Ø 5,6 X 1,06 X 1,4

Con asse 1,39x9,0 [art. 14090](#)



ART. T255

In metallo / Per machine: BOTTERO, BYSTRONIC

Per rotelle RO6016

Ø6,22 X 3,05 X 1,60

Con asse 1,6x9,0 [Art 16090](#)



ART. T45

In metallo / Per macchine: LISEC

Per rotelle RO5013

Ø5,0x1,0x1,3

Con asse 1,29x9 [Art 13090](#)

LE NOSTRE CONFEZIONI:

Abbiamo pensato a imballi sicuri e riconoscibili per i nostri prodotti e diversi secondo le quantità ordinate:



Conf. da 10-20- 25 pz-

Scatoline trasparenti ove le rotelle sono imballate in spille per proteggere il tagliente.
Etichette adesive con il codice articolo



Conf. per clips da 50 pezzi

Il colore della confezione identifica il grado delle rotelle



Vi offriamo anche delle comode valigette per poter custodire con ordine tutte le vostre rotelle.



FLUIDI SINTETICI PER BANCHI DA TAGLIO



ART. T-OIL3125 BASSA VAPORABILITÀ

Fluido da taglio sia per tagli retti che sagomati, evapora lentamente permettendo l'apertura dei tagli. I residui lasciati sul vetro sono facilmente asportabili e non creano nessun problema nelle lavatrici. L'emulsione è stata studiata apposta per evitare il surriscaldamento delle testine di taglio. Assicura la longevità della rotella di taglio.

ART. T-OIL3130 MEDIAVAPORABILITÀ

Fluido da taglio a bassa velocità di evaporazione è adatto per tagli retti, sagomati e il taglio dei vetri spessi; evapora lentamente permettendo l'apertura dei tagli, i residui lasciati sul vetro sono facilmente asportabili. D'aspetto trasparente, composto da una miscela di idrocarburi e additivi speciali non lascia nessun tipo di residuo e la sua speciale tensione superficiale garantisce un buon taglio e troncaggio lasciando il bordo "pulito". L'emulsione è stata studiata apposta per evitare il surriscaldamento delle testine di taglio assicurando la longevità della rotella di taglio.



ART. T-OIL3132 SUPER EVAPORABILE

Formulato con basi sintetiche ed additivi atti a ridurre la tensione superficiale per ottimizzare il grado di finitura del vetro in lavorazione. Le eccellenti proprietà refrigeranti, la neutralità nei confronti del vetro e gli additivi speciali dell'emulsione conferiscono al vetro finito un elevato grado di finitura. E' un fluido dall'aspetto incolore composto da una miscela di idrocarburi alifatici e additivi speciali ideato per il vetro basso emissivo

Eccellente evaporabilità del prodotto consente di ottenere vetri finiti completamente asciutti ed esenti da residui di lavorazione. Inodore e con bassissima tendenza alla formazione di schiuma.

ART T-OIL3133 EVAPORABILE

Fluido da taglio evaporabile al 100%, ideale per tagli ove le successive lavorazioni richiedono una superficie senza alcun tipo di residuo quali serigrafia, vetro auto...

E' un fluido dall'aspetto incolore composto da una miscela di idrocarburi alifatici e additivi speciali. La sua bassa tensione superficiale penetra facilmente nel taglio garantendo un buon troncaggio e permette di trattenere le schegge di vetro sul bordo del taglio. L'utilizzo di questo fluido aumenta la longevità della rotella.



TAGLIO MANUALE

TAGLIAVETRO AD OLIO



ART. OSCUT-.L OSSOLAGLASS-LIGHT

Tagliavetro ad olio con manico in plastica che serve da serbatoio per l'olio da taglio; il taglio dolce e preciso è determinato dalla rotella in metallo duro e dalla speciale affilatura e lappatura. E' equipaggiato con una testina larga e ruotabile a 360° ed è adatto per spessori da 2-10 mm, consente un taglio scorrevole e senza schegge perché sempre lubrificato
STESSA QUALITA' DEL TOYO TC17



ART. SICUT-L SIMPLONGLASS -LIGHT

Tagliavetro ad olio con manico in metallo che serve da serbatoio per l'olio da taglio; il taglio dolce e preciso è determinato dalla rotella in metallo duro e dalla speciale affilatura e lappatura. E' equipaggiato con una testina larga e ruotabile a 360° ed è adatto per spessori da 2-10 mm, consente un taglio scorrevole e senza schegge perché sempre lubrificato
STESSA QUALITA' DEL TOYO TC17



ART. VBCUT VERBANIAGLASS

E' un tagliavetro di lunga durata nel taglio dei vetri di vari spessori e tipi. Il manico in plastica serve come serbatoio per l'olio di lubrificazione. La sua forma schiacciata verso il fondo, permette di usarlo per aprire il taglio.

E' equipaggiato con una testina larga e ruotabile a 360° ed è adatto per spessori da 2-10 mm, consente un taglio scorrevole e senza schegge perché sempre lubrificato

SIMILE AL MITSUBOSHI



ART. TACUT-GP TACUT-LINE

E' un tagliavetro con una impugnatura che facilita una salda presa e permette di fare più pressione sul vetro da tagliare, dotato di una testina larga ruotabile a 60° con rotella in metallo duro speciale per il taglio di forti spessori. Il tappo in ottone può essere utilizzato per aiutare l'apertura del taglio.



ART. VBCUT-GP VERBANIAGLASS GP

E' un tagliavetro adatto al taglio dei vetri di molto spessi. Il manico in plastica serve come serbatoio per l'olio di lubrificazione.

La sua forma schiacciata verso il fondo, permette di usarlo per aprire il taglio.

E' equipaggiato con una testina larga ed è adatto per forti spessori, consente un taglio scorrevole e senza schegge perché sempre lubrificato



TESTINE DI RICAMBIO

- Art. HROS-L per tagliavetro Ossolaglass
 Art. HRSICUT-L per tagliavetro Simplonglass
 Art. HRVBCUT per tagliavetro Verbaniaglass
 Art. HRTACUT-GP per tagliavetro Tacut-gp



OLIO PER LUBRIFICAZIONE TAGLIAVETRO

ART. T-OIL3132-1 BOTT. DA 1 LITRO

ART. T-OIL3132-005 CONF. DA 50 ML

Vaporabile al 100% consigliato per il taglio rettilineo ed ove si necessitino vetri puliti.



ART. TGS

Tagliavetro con manico in legno con 6 rotelle in lega temprate che garantiscono tagli perfetti. Anche la rosetta è temprata

ART TGS -A

Con rotella a 130° per vetro artistico



ART. TGSROHM

Tagliavetro con manico in legno e una rotella in metallo duro montata su rosetta nichelata le due tacche della testina aiutano l'apertura del taglio.



ART. ROS6

Rosetta temperata con 6 rotelle in lega per tagliavetro.

ART ROHM

Rosette nichelata con una rotella in metallo duro

TAGLIACIRCOLARE



CON ROSETTA A 1 ROTELLA IN H.M.

COP40ROHM	DIAM 40
COP60ROHM	DIAM 60
COP80ROHM	DIAM 80
COPI00ROHM	DIAM 100
COPI20ROHM	DIAM 120
COPI60ROHM	DIAM 160
COP200ROHM	DIAM 200



CON ROSETTA A 6 ROTELLE IN ACCIAIO

CO40RS6	DIAM 40
CO60RS6	DIAM 60
CO80RS6	DIAM 80
CO100RS6	DIAM 100
CO120RS6	DIAM 120
CO160RS6	DIAM 160
CO200RS6	DIAM 200

CON ROSETTA A 1 ROTELLA IN H.M.

CO40ROHM	DIAM 40
CO60ROHM	DIAM 60
CO80ROHM	DIAM 80
CO100ROHM	DIAM 100
CO120ROHM	DIAM 120
CO160ROHM	DIAM 160
CO200ROHM	DIAM 200



ART.CUROA6

Cursore di ricambio completo di rosetta a 6 rotelle



ART.CUROHM

Cursore di ricambio completo di rosetta con rotella in H.M

PINZE DI TRONCAGGIO E TAGLIO



Pinza a becco piatto brunita con manico ricoperto in plastica

ART PBPI80 LUNGHEZZA 180MM

ART PBP200 LUNGHEZZA 200MM



Pinza a becco piatto in brunita con manico ricoperto in plastica per piccoli spessori.

ART. PB150 LUNGHEZZA 150MM



Pinza con due rotelle in metallo duro per taglio mosaico.

ART. PIMOS

PROTEZIONI PERSONALI



ART. GRE-MO Grembiuli in gomma per molatori

ART.GRE-TA Grembiuli in pelle per tagliatori

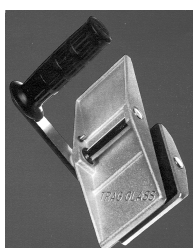


ART. GM Guanti porta lastra



ART.PM Paramani in para

TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE LASTRE



ART. PITG Pinza porta lastre TRAG GLASS portata 180 kg



ART.GCI200 Cinghioni con manici in legno per il trasporto lastre misura 1200mm.

SQUADRE IN LAMINATO PLASTICO



ART. S500
ART. S700
ART. S900
ART. S1100
ART. S1250
ART. S1500

Squadra dx/sn

mm 500
mm 700
mm 900
mm 1100
mm 1250
mm 1500



ART. SQL 630
ART. SQL 850
ART. SQL1090
ART. SQL1290

squadra a L

mm 630
mm 850
mm 1090
mm 1290



ART. SQS400
ART. SQS600
ART. SQS800
ART. SQS1000

Squadra taglio in serie

mm 630
mm 850
mm 1090
mm 1290



ART. RI2500
ART. RI3660

Righe in un solo pezzo

mm 2500
mm 3660

VENTOSE PER TRASPORTO LASTRE VETRO E MARMO



ART. VSC

Ventosa single cup/125 con levetta
permette di sollevare in verticale 40Kg .



ART. VTC1038

GREEN LINE

Ventosa a due placche in gomma Ø 120
Può essere utilizzata per lo spostamento di
piccole-medie lastre di vetro-marmo e
laminati plastici

Carico Massimo 60kg.



ART. VTC1039

GREEN LINE

Ventosa a tre placche in gomma Ø120
Permette il trasporto di medie e grandi lastre di
vetro-marmo-laminati plastici

Carico massimo 100 kg



ART. VCUP200
ART. VCUP150

Permette il trasporto di lastre di vetro con assoluta
sicurezza. Il vuotometro incorporato indica costan-
tamente il valore di vuoto.

Carico massimo verticale 185 Kg.
Carico massimo verticale 150 Kg.

PRODOTTI ABRASIVI



TAMPONI DIAMANTATI

Grane disponibili

ART. TAMVE60	60	Verde
ART. TAMNE100	100	Nero
ART. TAMRO200	200	Rosso
ART. TAMGI400	400	Giallo
ART. TAMBI600	600	Bianco
ART. TAMBI800	800	Bianco
ART. TAMBLI500	1500	Blu
ART. TAMAR3000	3000	Arancio



NASTRI DIAMANTATI

Grane disponibili

ART. NADIVE60	60	Verde
ART. NADINE120	120	Nero
ART. NADIRO200	200	Rosso
ART. NADIGI400	400	Giallo
ART. NADIBI600	600	Bianco



ART. DIDIA

Grane disponibili

DISCHI ABRASIVI
diamantati per la
molatura del vetro

60	Verde
120	Nero
200	Rosso
400	Giallo
600	Bianco



ART LU100

Lucidatrice leva graffi

Utensile portatile per la lucidatura di graffi o parti opache di vetri, cristalli e specchi



NASTRI ABRASIVI

ART. NA83070
 ART. NA1100100
 ART. NA2400100
 ART. NA3350100

Grane disponibili
 40/60/80/100 +...

830X70
 1110x100
 2400x100
 3350x100

Altre misure su richiesta



NASTRI IN SUGHERO

ART. NA83070
 ART. NA1100100
 ART. NA2400100
 ART. NA3350100

Per la lucidatura del vetro già
 molato

830X70
 1110x100
 2400x100
 3350x100



Levigatore A Nastro Portatile Elettrico

ART. LE100

L'Utensile è destinato per la
 lavorazione a secco di spigoli e
 bordi

Dimensioni del nastro
 830-840x70



Levigatore a nastro portatile pneumatico

ART. LE200

L'utensile è destinato per la
 lavorazione a secco o con acqua
 di spigoli e bordi del vetro

Dimensioni del nastro
 830-840x70

ACCESSORI PER SABBIAATURA

UGELLI PER SABBIATRICI



**PER IMPIANTI
ALFEMA-PEZZA-PROMEKO
E VARI PER SABBIATRICI MANUALI A PISTOLA**
si producono particolari a disegno o su campione chiedere all'ufficio commerciale

MATERIALI PER SABBIATRICI



ART. SAQUARZO

sabbia al quarzo
sacchi da 50 kg.

ART. O ALLUM

ossido di alluminio (corindone)
sacchi da 25 kg.

INCOLLAGGIO



ADESIVI UV "LOXEAL"

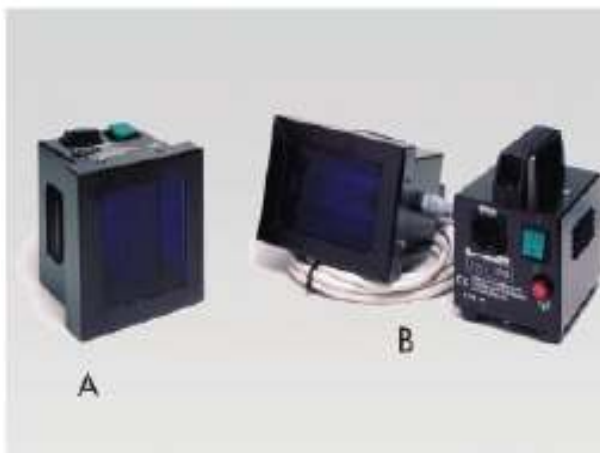
ART. UV 30-21 50
ART. UV 30-21 250

ART. UV 30-23 50
ART. UV 30-23 250

Per:

VETRO/METALLO

VETRO /VETRO



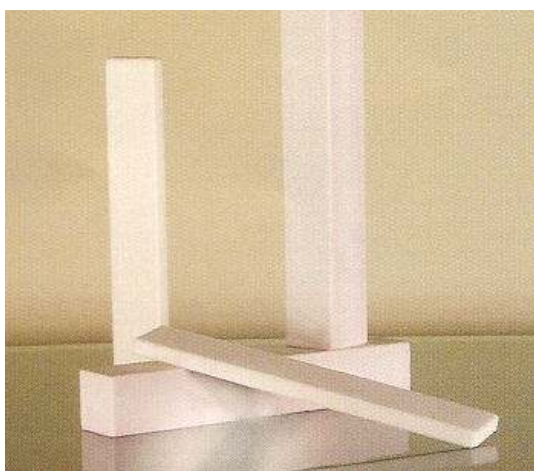
ART. UV100

Lampada manuale per incollaggio di piccolo superfici di vetro-vetro e vetro – metallo

ART. UV200

Lampada manuale per incollaggio di medie superfici di vetro-vetro – vetro/metallo

ACCESSORI VARI



ART.KGI2010200

lime ravviva foretti
200X20X10 bianco corindone

ART.KGR10020300

lime ravviva foretti
100X20X300 rosso

ART. KGB2003020

pietre abrasive ravviva mole
200X30X20 bianco

ART.KGM2003020

pietre abrasive ravviva mole
200X30X20 marrone

Confezioni da 10 pezzi



ART.LAMETTA015

lamette industriali monouso
spessore 0,15 mm

ART.LAMETTA020

lamette industriali monouso
spessore 0,20mm

ART.LAMETTA025

lamette industriali
spessore 0,25 mm

ART.LAMETTA030

lamette industriali monouso
spessore 0,30 mm

ART.RASCHIETTO

raschietto porta lametta

UTENSILI DIAMANTATI



ART. CF

FORETTI DIAMANTATI

DAL Ø 3 AL Ø 300

Attacchi disponibili
½ GAS ALT. 75
½ GAS ALT. 95
HABIT ALT. 85

Qualità:
STANDARD - SUPERIOR



ART.DK

DISCHI DIAMANTATI

Dischi a corona continua o a settori per il taglio a velocità elevata del vetro monolitico e laminato.

Dischi silenziati per vetro blindato

Diametri disponibili:

80 Makita

100

150

200

250

300

400

foro a richiesta





MOLE PERIFERICHE PER MOLATRICI
 Ø 100-120- 150-175-200

Per vetro:
 3-4-5-6-8-10-12-15-19

ART.MOPE

Mole diamantate periferiche a corona continua o a settori, adatte per molatrici manuali-rettilinee e bilaterali per macchine:
 Bavelloni-Intermac Busetti-Botterero-Schiatti ecc...



MOLE A TAZZA PER MOLATRICI E BISELLATRICI

ART.MOTA

Mole diamantate a tazza metalliche e resinoidi per bilaterali e bisellatrici adatte a Bavelloni-Botterero Intermac Bovone Schiatti Lattuada ecc...



MOLE LUCIDANTI

ART.MOLU

Mole lucidanti a tazza e periferiche per lucidare il bordo i filetti e mole per la lucidatura delle incisioni.

Perché scegliere Talamoni ?

Semplicemente perché chi si rivolge e affida a Talamoni sceglie la garanzia della sicurezza totale: nell'esperienza, nei prodotti e nel servizio.

Da noi troverete:

- *Competenza*: perché le capacità professionali non si improvvisano e la nostra è una realtà che opera nel settore della lavorazione del metallo duro dal 1980 e nel settore vetro dal 1994.
- *Qualità*: standard qualitativi sempre in crescita e ottenuti tramite moderne tecnologie di lavorazione, ma anche con valori insostituibili come l'artigianalità e la cura del dettaglio
- *Velocità*: *rapidi tempi* di consegna grazie ad un magazzino sempre organizzato
- *Servizio*: il nostro personale qualificato è a disposizione per aiutarVi a scegliere la rotella e il prodotto che state cercando.

Potete contattarci nei seguenti modi

TEL. (+39) 0323 836284

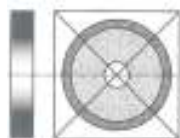
FAX. (+39) 0323 836900

WEB: www.talamoni.com

e-mail: info@talamoni.com

skype: [ditta.talamoni](https://www.skype.com/people/ditta.talamoni)

uffici aperti dal Lunedì al Venerdì dalle 8,30/ 12 e 14,00/18.00



Via menconi, 3 - 28877 Ornavasso (VB) Italia
P.iva e cf. 02131730034