

**AFFILARACLEA
AUTOMATICO
con testata mobile**



Macchina ideata sul principio di rettifica meccanica, con struttura solida per ottenere la massima stabilità ed evitare vibrazioni.

La sequenza di lavoro è la seguente:

Si fissa la raclea sull'apposito alloggiamento
Si regola la profondità della molla per cambiare la quantità di materiale da asportare.
La pressione e l'angolo di affilatura sono regolabili. Vi si possono rettificare spremitori per macchine automatiche e manuali; inoltre è dotato di sistema di pulizia molla e retifica molla .

**AUTOMATIC SQUEEGEE
SHARPENING**



Squeegee sharpening automatic with movable head

Machine designed on the principle of mechanic rectification ,with solid structure for maximum stability and prevent vibration.

Sequence of work:

Fix the squeegee in the appropriate slot
Set the depth of the spring for change the amount of material removed
The pressure on the angle of sharpening can be adjusted. You can rectify support for machine automatic and manual; it has a system for cleaning and adjustment spring.

DATI TECNICI

Affilatura Max : 2000 mm
Motore: 0,50 Hp
Velocità : 1800 Giri / Min
Consumo: 1 Kw
Alimentazione: 380 V

TECHNICAL DATA

Max grinding: 2000 mm
Engine: 0,50 Hp
Speed: 1800 rpm
Consumption: 1 Kw
Power supply: 380 V

SER.TEC. Srl TREVISO - ITALIA
TEL . +39.(0) 422/798184 FAX +39.(0) 422/799711

La Ser.Tec. Si riserva il diritto di apportare modifiche alle caratteristiche della macchina senza preavviso.
The Ser. Tec. Has the right to modify machine technical features, without notice.