

CZX

AFFILATRICE PER COLTELLI E LAME

Grinding machine for knives and blades

CZX直刀片磨床




MVM
since
1959

La macchina affilatrice CZX può essere disponibile in due versioni: con lunghezza utile di affilatura 1000 mm oppure 1230 mm. Con il piano magnetico rotante è l'ideale per affilare coltelli da cippatore (macinatore legno) e lame per riciclaggio (macinatore plastica). Inoltre è possibile affilare lame da pialla, coltellini sagomati in metallo duro (con apposito piano magnetico opzionale) e lame usa e getta tipo Tersa (con apposita attrezzatura opzionale).

Caratteristiche principali:

- Vasca in ghisa;
- Motore 1.5 kW (2 HP) a 2800 giri/min con mola Ø127 mm;
- Gruppo di discesa mola automatico con incremento a filo e arresto a quota prestabilita;
- Inclinazione della testa per l'affilatura di coltelli concavi;
- Guide temprate e rettificate ricoperte da nastri sostituibili in acciaio;
- Piano rotante da 0° a 90°;
- Impianto di refrigerazione;
- Trascinamento carro tramite catena.

A richiesta:

- Basamento;
- Piano magnetico;
- Motore 2,2 kW (3 HP) a 2800 giri/min con mola Ø150 mm;
- Variatore velocità carro 1-11 m/min;
- Barra riferimento da filo;
- Vasca esterna con pompa supplementare;
- Interruttore riduzione corsa;
- Attrezzo bloccaggio lame usa e getta (tipo Tersa, Centrofix, Terminus, Kanefusa, Sinus, Weingig);
- Piano magnetico speciale per coltellini in metallo duro.



The grinding machine model CZX is available in two versions: with a grinding length of 1000 mm or 1230 mm. With the rotating magnetic chuck it is ideal for sharpening chipper knives (for wood chipping machines) and blades for recycling (plastic granulating knives). It can also sharpen planer blades, profiled carbide inserts (with the optional special high power magnetic chuck) and disposable planer blades like Tersa blades (with appropriate optional clamping device).

The main features:

- Cast iron machine tank;
- Grinding wheel motor 1.5 kW (2 HP), grinding wheel speed 2800 rpm, grinding wheel 127mm diameter;
- Automatic downfeed grinding head with automatic stop at preset height;
- Possible to incline the grinding head in order to produce a concave grind;
- Replaceable hardened steel carriage guides;
- Rotating chuck from 0° to 90°;
- Cooling system;
- Chain driven carriage.

Upon request:

- Machine base;
- Magnetic chuck;
- Grinding motor 2.2 kW (3 HP) with grinding wheel speed 2800 rpm, grinding wheel 150mm diameter;
- Variable carriage speed 1-11 m/min;
- Edge reference alignment bar;
- External coolant tank with pump;
- Switch for run adjustment;
- Clamping device for Tersa, Centrofix, Terminus, Kanefusa, Sinus, Weingig knives;
- Magnetic chuck for hard metal inserts.



CZX磨床拥有磨削长度在1000毫米和1230毫米的两个机器型号，配备的旋转电磁卡盘能够用来磨削切削刀（用于木片切削机）以及用于回收塑料的造粒刀；该磨床同样也可用来磨削直刀、异形硬质合金刀头（需要用到备选的特殊大功率电磁卡盘）、以及像Tersa这样的一次性刀片（需要用到适合的夹紧装置）。

主要特点:

- 机器主体材质为铸铁;
- 砂轮电机功率1.5千瓦(2马力), 砂轮转速2800rpm, 直径127毫米;
- 磨头可执行自动下行进给, 可预置自动停止高度;
- 磨头可倾斜;
- 滑架导轨材质为硬化刚, 可更换;
- 卡盘旋转角度范围0°到90°;
- 支持冷却系统;
- 滑架为链传动;

可选配置:

- 机器底座;
- 电磁卡盘;
- 2.2千瓦(3马力)的磨头; 带转速2800rpm, 直径127毫米的砂轮;
- 滑架速度可调范围4-11米/分;
- 边缘基准尺;
- 带泵机的外置冷却槽;
- 运行调节开关;
- 针对Tersa, Centrofix, Terminus, Kanefusa, Sinus, Weingig刀具的夹持装置;
- 用于硬质合金刀片的电磁卡盘.

Vasca esterna
External coolant tank with
pump
带泵机的外置冷却槽



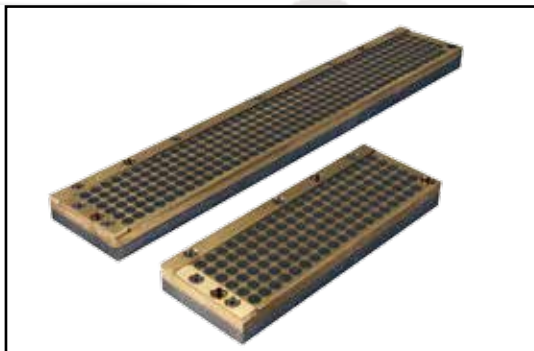
Barra per riferimento da filo
Edge reference alignment
bar
边缘基准尺



Mola a tazza D-CBN Ø150
Diamond and CBN grinding
wheels
金刚石和CBN砂轮



Piano magnetico a campo
aperto per coltelli in metallo
duro (Widia)
Open field magnetic work
surface
开放的电磁卡盘



Gruppo discesa mola
automatica
Grinding head
磨头



Piano magnetico rotante
0°-90°
Magnetic chuck
电磁卡盘



			CZX1000	CZX1230
Lunghezza di affilatura	Grinding length	磨削长度	1000 mm/毫米	1230 mm/毫米
Larghezza piano	Chuck width	卡盘宽度	100 mm/毫米	100 mm/毫米
Potenza motore mola	Grinding wheel motor power	砂轮电机功率	1,5 kW/千瓦	1,5 kW/千瓦
Giri motore mola	Grinding wheel speed	砂轮转速	2800 rpm	2800 rpm
Passaggio tra mola e piano	Clearance between grinding wheel and chuck	砂轮与卡盘间隙	30 mm/毫米	30 mm/毫米
Diametro mola	Grinding wheel diameter	砂轮直径	Ø127 / Ø150 mm/毫米	Ø127 / Ø150 mm/毫米
Incremento minimo mola	Minimum partial downfeed	最小部分进给	0,01 mm/毫米	0,01 mm/毫米
Velocità carro	Carriage speed	滑架速度	11 m/min 米/分	11 m/min 米/分
Velocità carro con variatore (opzionale)	Variable carriage speed (optional)	滑架速度可调范围	1/11 m/min 米/分	1/11 m/min 米/分
Dimensioni	Overall machine dimensions	整机尺寸	1900x560 x1500 mm/毫米	2050x560 x1500 mm/毫米



MVM Srl - Via del Progresso, 14
42015 CORREGGIO (RE) ITALY
Tel. +39 0522 632266
Fax +39 0522 642011
e-mail: mvmsrl@mvmsrl.it
web site: www.mvmsrl.it

MVM 中国代表处: 成都鲁川科技有限公司
地 址: 成都市金牛区茶店子西街36号金璐天下807室
联系电话: 0086 28 65011677/65011688
手 机: 0086 15881055999
传 真: 0086 28 65011699
邮 箱: luchuankeji@hotmail.com
网 址: www.luchuankeji.com