

# SMALL KS5

**AFFILATRICE PROFESSIONALE PER COLTELLI E FORBICI**  
PROFESSIONAL SHARPENING MACHINE FOR KNIVES AND SCISSORS



LE MACCHINE AFFILATRICI PROFESSIONALI FAZZINI SONO STATE CREATE CON L'OBIETTIVO DI RISOLVERE IN MODO SEMPLICE, SICURO ED EFFICACE IL PROBLEMA DELL'AFFILATURA DI COLTELLI E FORBICI.

IL MODELLO SMALL KS5 È CONSIGLIATA PER VOLUMI DI ATTIVITÀ MEDIO/BASSI. INDICATA PER MACELLERIE, PICCOLI SALUMIFICI, SALUMERIE, PESCHERIE, SUPERMERCATI, RISTORANTI, MENSE, FERRAMENTA, SERVIZIO AFFILATURA ED INDUSTRIA.

FAZZINI PROFESSIONAL SHARPENING MACHINES HAVE BEEN CREATED IN ORDER TO SIMPLY, SAFELY AND EFFECTIVELY SOLVE THE PROBLEM OF SHARPENING KNIVES AND SCISSORS.

THE MODEL SMALL KS5 IT IS RECOMMENDED FOR MEDIUM/LOW VOLUMES OF ACTIVITY. SUITABLE FOR BUTCHERS, FISHMONGERS, SUPERMARKETS, RESTAURANTS, CANTEENS, HARDWARE SHOPS, SHARPENING SERVICES AND INDUSTRY.

**CERREBI**



**Semplici:** perché qualsiasi persona anche senza esperienza è in grado di ottenere una perfetta affilatura.  
**Sicure:** perché sono realizzate nel rispetto delle normative CE.  
**Efficaci:** perché l'utente potrà autonomamente e rapidamente gestire le proprie lame che potranno sempre essere mantenute ai massimi livelli di efficienza.  
**Le macchine affilatrici professionali Fazzini sono disponibili in diverse versioni per soddisfare ogni esigenza: macellerie, salumerie, macelli, salumifici, pescherie, supermercati, ristoranti, mense, ferramenta, servizio affilatura ed industria.**

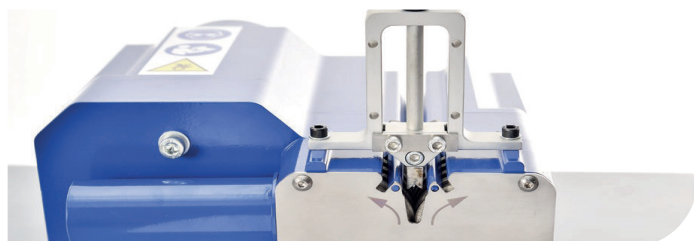
Simple: since anyone can obtain a perfect sharpening even without any experience.  
 Safe: since they are manufactured in conformity with the CE regulations.  
 Effective: since the user can quickly sharpen the blades thus guaranteeing their maximum efficiency thanks to the uniform cutting edge.  
 Fazzini professional sharpening machines are available in different models in order to meet all requirements: butchers, slaughter houses, fishmongers, supermarkets, restaurants, canteens, hardware shops, sharpening services and industry.



- Kit cambio mole con sistema autocentrante.
- Cambio mole semplice e veloce.
- Struttura in alluminio pressofuso verniciato e acciaio inossidabile. Mole bilanciate e fissate con calettatore.
- Robustezza e riduzione al minimo delle vibrazioni.
- Grinding wheels replacing kit with centering system.
- Wheels replacing simple and fast.
- Painted cast aluminium and stainless steel structure.
- Balanced grinding wheels fixed by a keyless locking devices.
- Robustness and minimisation of vibrations.



**Doppia apertura per affilatura forbici destre e per affilatura forbici per mancini.**  
 Double opening for sharpening right hand scissors and for sharpening left hand scissors.



### RIGHT POSITION SYSTEM (R.P.S.)

**Angolo di taglio simmetrico. Elevata qualità e miglior durata del taglio.**  
 Symmetrical edge angle. High quality and improved cutting life.



**Mole a vite elicoidale in acciaio C40 rivestite in C.B.N.**  
 Lavorazione a secco senza problema di surriscaldamento. Lunga durata delle mole e riduzione al minimo dei costi.  
 Worm wheels made of C40 steel C.B.N. coated.  
 Dry operation without overheating problems. Long wheels life and minimisation of costs.

<b>Affilatura coltelli</b> Knives sharpening	<b>Si</b> Yes
<b>Affilatura forbici</b> Scissors sharpening	<b>Si</b> Yes
<b>Potenza motore</b> Motor power	<b>0,09 Kw</b>
<b>Tensione e frequenza</b> Voltage and frequency	<b>230 Volt / 50 Hz</b>
<b>Dimensione mole</b> Wheels dimensions	<b>D 60mm / W 45mm</b>
<b>Accessori / Optionals</b> Accessories / Optionals	<b>Right Position System (R.P.S.) Acciaio ceramizzato Ceramic coated sharpening steel</b>

<b>Angolo filo coltello</b> Knife edge angle	<b>27°</b>
<b>Angolo filo forbice</b> Scissors edge angle	<b>80°</b>
<b>Dimensioni (L x P x A)</b> Dimensions (W x D x H)	<b>255 x 285 x 152 mm</b>
<b>Peso</b> Weight	<b>9 Kg</b>
<b>Accessori / Optionals</b> Accessories / Optionals	<b>Aspirapolveri Vacuum cleaner</b>

**Banchetto porta macchina**  
Machine bench