

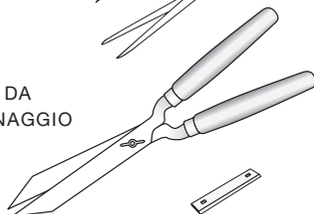
Dispositivo per forbici SVX-150



FORBICI



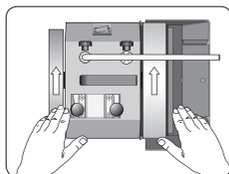
CESOIE DA
GIARDINAGGIO



LAME DI PIALLATORI ELETTRICI
PORTATILI

(Non in acciaio al carburo di tungsteno)

Posizionamento della macchina



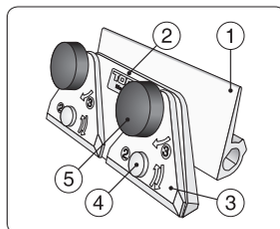
Direzione di affilatura:
-verso il tagliente.

Suggerimento Per una posizione di lavoro ideale porsi seduti di fronte alla macchina.

Concezione

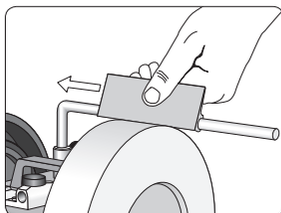
Il dispositivo è costituito da una base di supporto (1) e da una piastra di bloccaggio (2) con due morsetti (3) per le forbici. Generalmente si utilizza solo il morsetto di destra. Per forbici grandi e cesoie da giardinaggio si utilizzano entrambi i morsetti.

Adattare il morsetto allo spessore delle forbici con la vite (4) e bloccarle stringendo la manopola (5). La base di supporto presenta una superficie scorrevole per consentire di muovere agevolmente la piastra di bloccaggio quando preme sulla base.

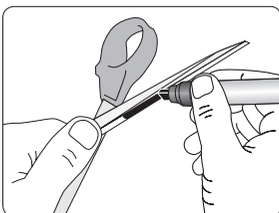


Impostazione dell'angolo di taglio

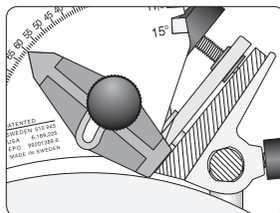
L'angolo di taglio si imposta regolando la base di supporto. È possibile sia replicare un angolo di taglio esistente sia creare un nuovo angolo utilizzando il posizionatore d'angoli WM-200. Generalmente si imposta un angolo di 60°.



Far scorrere la base di supporto sul supporto universale. Abbassare il supporto universale il più possibile senza che la base di supporto tocchi la mola e fissarlo in posizione.

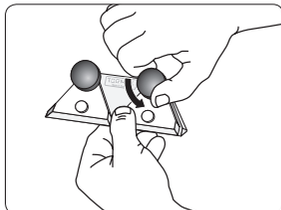


Se si desidera replicare l'angolo di taglio esistente, colorare il bisello con un pennarello per vedere dove avviene l'affilatura.

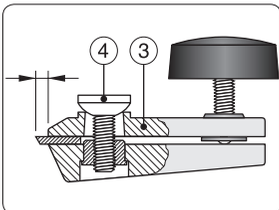


Se invece si vuole creare un nuovo angolo di taglio, utilizzare il posizionatore d'angoli WM-200. Fare in modo che l'indicatore poggi sulla piastra di bloccaggio tra i due morsetti.

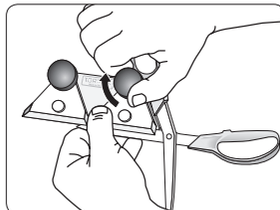
Montaggio delle forbici nel dispositivo



Allentare la manopola grande (5).

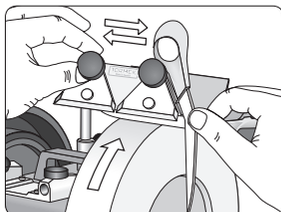


Regolare la vite (4) in modo che il morsetto (3) si adatti allo spessore delle forbici. La lama deve sporgere di 3 mm.

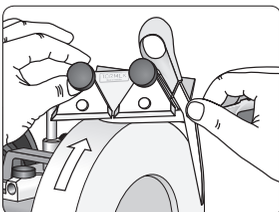


Accertarsi che l'altra lama non possa urtare contro la parte laterale della pietra e stringere la manopola grande per mantenere le forbici bloccate.

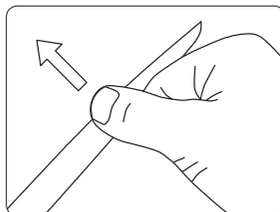
Affilatura



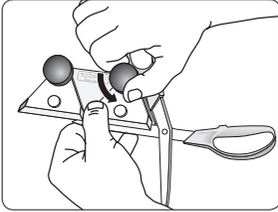
Eeguire l'affilatura con attenzione collocando il dispositivo sulla base di supporto con una leggera pressione verso il basso.



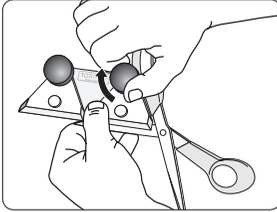
Muovere il dispositivo avanti e indietro sulla mola seguendo il profilo della lama.



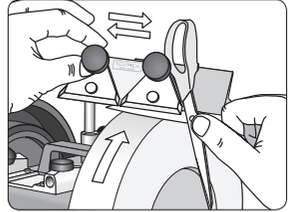
Proseguire l'affilatura fino a che non si forma una bava lungo l'intera lunghezza della lama e fino ad ottenere un bisello affilato e regolare.



Terminata l'affilatura della prima lama, smontare le forbici dal dispositivo allentando la manopola grande.

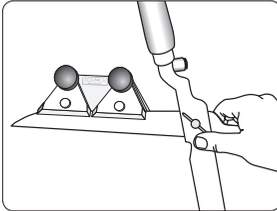
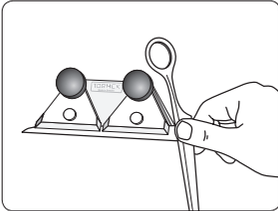


Montare l'altra lama nel dispositivo.



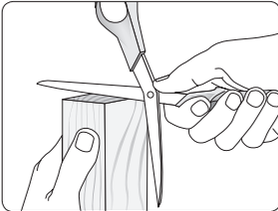
Affilare l'altra lama come la prima.

Forbici grandi e cesoie da giardinaggio



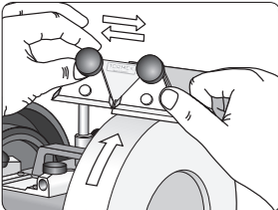
Per forbici grandi e cesoie da giardinaggio utilizzare entrambi i morsetti.

Nessuna levigatura



Dopo l'affilatura non levigare il tagliente! Non è necessario ottenere una superficie più sottile. Di fatto, una superficie più grezza rende le forbici più efficaci, dal momento che il materiale (tessuto o carta) scivola meno sulla lama rendendo il taglio più agevole. Rimuovere la piccola bava formata durante l'affilatura passando le forbici sulle venature presenti sull'orlo di un blocco di legno.

Lame di piallatori elettrici portatili



Per questo tipo di lame si segue lo stesso metodo utilizzato per le forbici, con la differenza, però, che è necessario eseguire la levigatura del bisello e della faccia posteriore. Dopo l'affilatura, tenere la lama montata sul dispositivo e levigare alternativamente il bisello e la faccia posteriore fino alla sparizione della bava.