

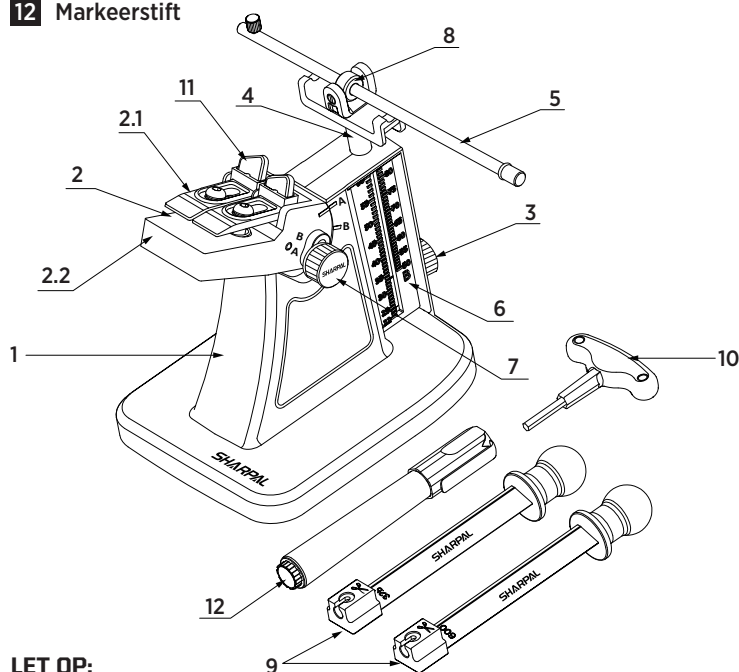
Gebruikershandleiding

Raadpleeg het schema op pagina 1

- 1 Hoofdsteun
- 2 Gespecialiseerde schaarklemmen 2.1 Bovenste klemmen
2.2 Onderste steunblok
- 3 Hoek Vergrendelknop
- 4 Steunbalk
- 5 Slijpstaaf
- 6 Hoekindicator met A & B hoekschaal
- 7 A & B positie vergrendelknop
- 8 Scharnierverbinding
- 9 Gespecialiseerde diamantslijpplaten

SCHUURMIDDEL	KORRELNIVEAU	GEBRUIK
DIAMANT	GROF 325 KORREL (45 MICRON)	HERSTELLEN
DIAMANT	FIJN 600 KORREL (25 MICRON)	SLIJPEN

- 10 Inbussleutel met T-greep
- 11 Beschermkap schaarpunt
- 12 Markeerstift



LET OP:

1. Lees en begrijp deze gebruikershandleiding om het risico op letsel te beperken voordat u het product gebruikt. Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.
2. Draag altijd een veiligheidsbril tijdens het gebruik.
3. Om krassen te voorkomen, raden we aan om afplaktape (niet inbegrepen) op de schaarhouders aan te brengen.

4. Probeer geen kartelschaar, getande scharen, tangen of messen te slijpen die niet goed in de klemmen passen.
5. Als u de slijphoek meet met een digitale hoekmeter, tel dan 25° op bij positie A en 50° bij positie B om de werkelijke hoek van het snijvlak te verkrijgen.
6. Oefen lichte druk uit en laat het schuurmiddel het werk doen. Overmatige kracht kan de slijpgeleiderstang verbuigen.

ALGEMENE INSTRUCTIES

1. Voor scharen met een sterk gebogen snijvlak: klem het mes zo vast dat de gehele snijkant voorbij het uiteinde van het onderste steunblok uitsteekt.
2. Voor zware scharen (bijv. heggenscharen, takkenscharen en grasscharen), zorg ervoor dat de puntenslijper stevig is bevestigd aan de werkbank, bijvoorbeeld met behulp van een C-klem, voordat u de schaar vastklemt. Klem zware scharen NIET vast voordat de puntenslijper goed vastzit.
3. Houd een slijplogboek bij om de hoeken van de randen bij te houden voor consistente resultaten op de schaar.
4. Selecteer de juiste diamantplaat: Gebruik de Fijne Diamantplaat voor waardevolle of licht doffe scharen, en de Grove Diamantplaat voor doffe of beschadigde randen die een nieuwe rand nodig hebben.
5. Zorg er bij het slijpen van een schaar voor dat het te slijpen blad goed vastgeklemd zit. Bedek de andere schaarpunt met de beschermkap om mogelijk letsel te voorkomen (Zie Fig. 1).
6. Schaarbladen zijn enkelvoudig afgeschuind, slijp alleen de kant van elk blad met een afschuining.
7. Als de schaar niet in de schaarklemmen past, demonteer de schaarbladen dan om ze te slijpen. Zet de schaar na het slijpen weer goed in elkaar.

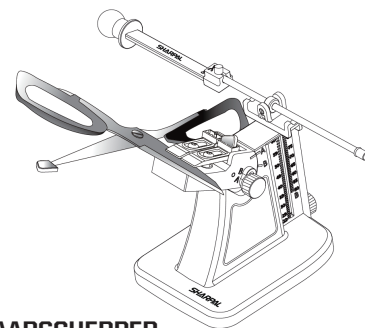


Fig. 1

MONTEER DE SCHAARSCHERPER

Draai de schroef los en steek de slijpgeleiderstang door het scharnier. Bevestig de geleiderstang aan de slijpplaat en draai de schroef stevig aan (Zie Fig. 2).

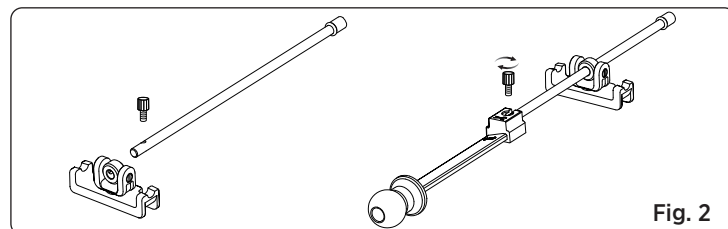


Fig. 2

Tip: Leg de geleiderstang op de parkeerpositie van de steunstaaf wanneer je de schaar vastklemt (Zie Fig. 3).

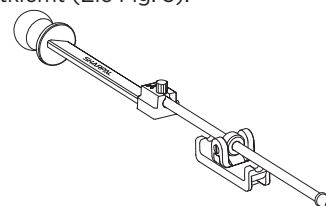


Fig. 3

DE SLIJPHOEK INSTELLEN EN DE SCHAAR INSTALLEREN

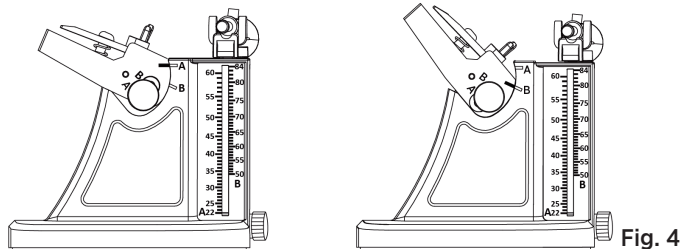
Opmerking: De bovenste klemmen kunnen versteld worden voor

verschillende schaarbladvormen. De twee bovenste klemmen hoeven niet op elkaar te worden uitgelijnd.

1. Selecteer de juiste hoek

A montagepositie: Raadpleeg de A-hoekschaal voor scharen met een slijphoek van 22° tot 60°.

B montagepositie: Raadpleeg de B-hoekschaal voor scharen met een slijphoek van 50°- 84°. (Zie Fig. 4)



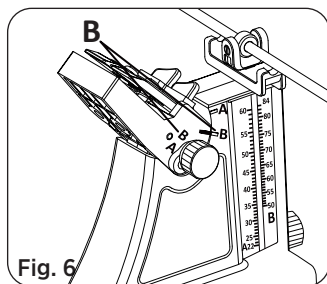
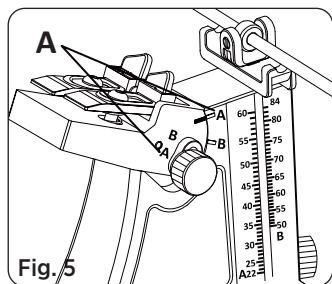
2. Montagepositie

Voor scharen met een bladhoek tussen 22° en 60°, zet de schaar-klemmen in montagepositie A.

Tip: Lijn de witte lijn van de indicator uit met letter A en draai vervolgens de positievergrendelingsknop in montagegat A vast (Zie Fig. 5).

Voor scharen met een grote bladhoek (slijphoekbereik van 50° tot 84°), zet de schaar-klemmen in montagepositie B.

Tip: Lijn de witte lijn van de indicator uit met letter B en draai vervolgens de positievergrendelingsknop vast in het montagegat B (Zie Fig. 6).

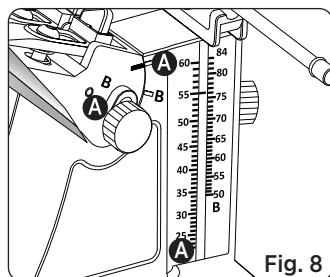
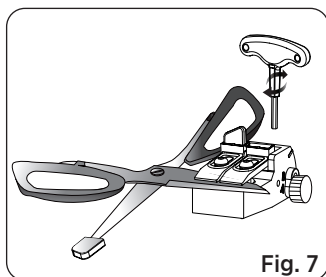


3. Plaats het schaarblad in de klemmen en draai stevig vast. Zorg dat de snijkant gelijk is met of iets voorbij het steunblok komt. Pas de bovenklemmen aan voor verschillende bladdiktes (Zie Fig. 7).

4. Draai de hoekvergrendelknop om de steunstaaf op of naar te bewegen totdat de rode lijn overeenkomt met de gewenste hoek op de schaal (Zie Fig. 8). Draai daarna stevig vast.

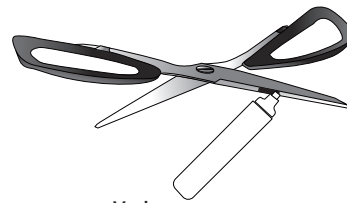
A montagepositie: Zie de hoekindicator op de A-schaal.

B montagepositie: Zie de hoekindicator op de B-schaal.



Tip Voor Onbekende Schaarbladhoek

Breng een stift aan op de snijkant. Verstel de steunbalk indien nodig omhoog of omlaag en slijp de rand voorzichtig. Wanneer de stift volledig is verwijderd en een schone rand zichtbaar is (Zie Fig. 9), geeft de hoekwaarde op de schaal (A of B) de juiste slijphoek aan op basis van de montagepositie van de schaar (A of B).



Verhoog de hoek + ↑

Verlaag de hoek - ↓

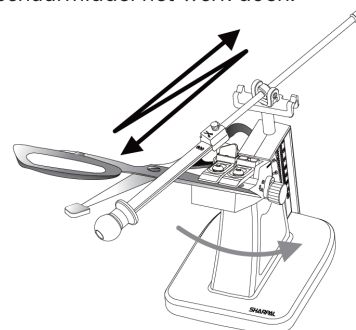
Corrigeer de hoek ✓ ok

SCHAAR SLIJPEN

1. Kies de juiste slijpplaat op basis van de slijpbehoefte.

2. Oefen lichte druk uit met lange, vloeiende bewegingen, beginnend bij de hiel van het mes. Beweeg de plaat heen en weer tot aan de punt (Zie Fig. 10).

Tip: Laat het schuurmiddel het werk doen.



3. Wissel naar het andere blad en gebruik hetzelfde aantal bewegingen voor een gelijke afschuining.

Let op: Open de schaar zo ver mogelijk om het volledige blad te slijpen.

4. Na het slijpen kunnen braampjes ontstaan; verwijder deze door de schaar meerdere keren te openen en te sluiten.

ONDERHOUD

1. Veeg na het slijpen het blad schoon met een zachte doek of papieren handdoek.

2. Gebruik een droge doek om de slijper schoon te maken en metaaldeeltjes te verwijderen.

3. Gebruik geen olie of water tijdens het slijpen.

4. Laat de schaar nooit gemonteerd in de slijper wanneer deze niet in gebruik is.

5. Na gebruik alle onderdelen reinigen en droog bewaren. Vermijd hoge temperaturen en vochtige omgevingen.

6. De slijpplaten zijn afzonderlijk vervangbaar. Bezoek sharpal.com voor meer informatie.

• Bekijk de demo-video op YouTube: bit.ly/201video
Of scan de QR-code

• SHARPAL-producten hebben een garantie van 3 jaar vanaf de aankoopdatum tegen materiaal- en fabricagefouten. Deze garantie dekt geen schade door verkeerd gebruik of wijziging, normale slijtage en het natuurlijke verlies van gebruiksgoederen door regulier gebruik. Daarnaast is de garantie alleen geldig voor niet-industrieel en niet-commercieel gebruik. Als u een garantieclaim wilt indienen, neem dan contact met ons op via de SHARPAL-website of stuur direct een e-mail naar warranty@sharpal.com.

