

Filing Sander Attachment

Article number 30 - 6913

Please read the entire instruction manual before using and save it for future use.

We apologise for any text or photo errors and any changes of technical data.

If you have any questions concerning technical problems please contact our Customer Service Department

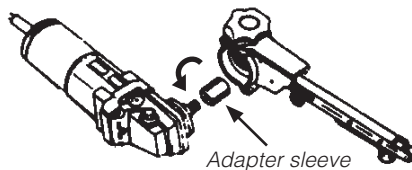
Introduction

This attachment allows you to convert an angle grinder to a practical and safe electrical file in one easy operation. It is easy and simple to install. The position of the attachment can be adjusted on the spindle to allow operation at all angles. It quickly and accurately abrades metal, wood, plastics, and other materials. Several grinding belts of differing grades are available for grinding, filing and emery polishing.

The attachment comes with two adapter sleeves (M10 x 1.5 and M14 x 2.0/5/8" - 11//) and is suitable for angle grinders with a shaft diameter of 38 or 43 mm. Use the adapter ring provided if the shaft diameter is 38 mm or 43 mm.

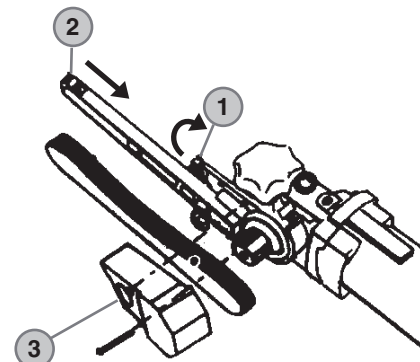
Assembly

1. Select a suitable adapter sleeve.



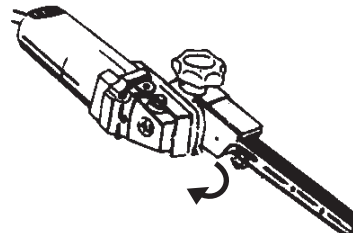
- Use the adapter rings if the angle grinder has a shaft diameter of 38 or 43 mm. No adapter rings are needed if the shaft diameter is 50 mm.

2. Fit the belt onto the attachment.

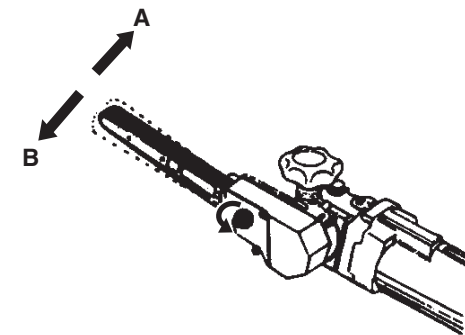


- Unfasten the clamp screw (1) so that the outer roller (2) can be moved and install the belt.
- Attach the safety guard and fasten the two screws (3).

3. Select suitable belt tension and lock in position.

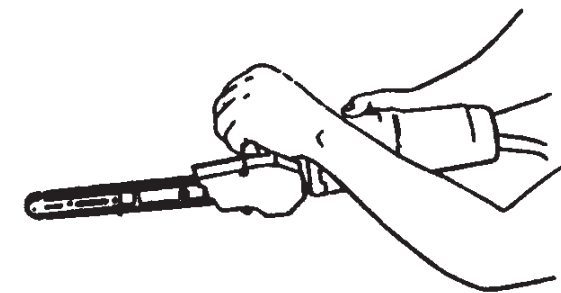


4. Set the belt so that it rotates in the middle of the rollers.



- Turn the small setting dial clockwise to adjust the tracking to the left and anti-clockwise adjust the tracking to the right.

5. Work position.



Disposal

Follow local ordinances when disposing of this product. If you are unsure about how to dispose of this product contact your municipality.

Bandsliptillsats • Nr. 30-6913

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk.

Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data.

Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

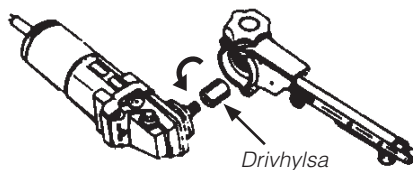
Presentation

Med den här bandsliptillsatsen förvandlar du enkelt din vinkelslip till en praktisk elfil. Det är enkelt och bekvämt att montera den. Den kan svängas runt slipspindeln för användning i alla vinklar. Den bearbetar snabbt och noggrant metall, trä, plast och andra material. Det finns olika slipband för slipning, filning och smärgling.

Tillsatsen har två drivhylsor (M10 x 1.5 och M14 x 2.0//5/8" - 11//) och passar för vinkelslipar, som har en halsdiameter av 50, 43 eller 38 mm. Sätt på medföljande adapterring om halsdiametern är 38 mm eller 43 mm.

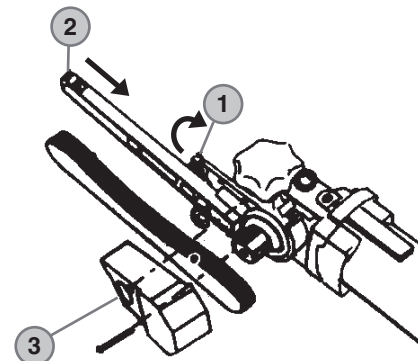
Montering

1. Välj passande drivhylsa.



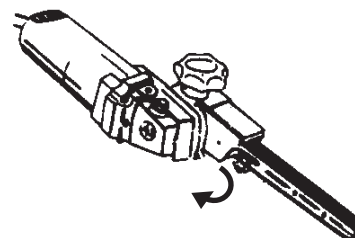
- Om vinkelslipen har 38 eller 43 mm halsdiameter använder du adapterringhalvorna vid monteringen. Om halsdiametern är 50 mm behövs inga ringhalvor.

2. Montera bandet på tillsatsen.

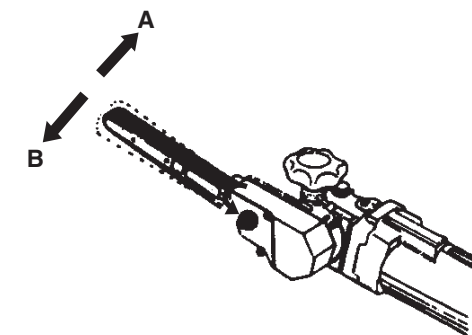


- Lossa klämskruven (nr 1) så att den yttre rullen (nr 2) kan flyttas för att sätta dit bandet.
- Sätt på skyddskåpan och dra åt de två skruvarna (nr 3).

3. Ställ in lämplig bandspänning och lås den i läge.

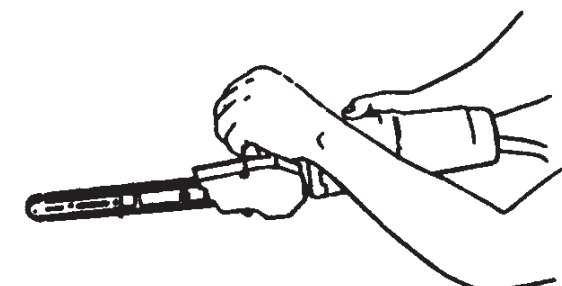


4. Ställ in bandet så att det spårar mitt på rullarna.



- Vrid den lilla inställningsratten medsols för spärning åt vänster och motsols för spärning åt höger.

5. Arbetsställning.



Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Båndsliper • Artikkelenummer: 30-6913

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk.

Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data.

Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter

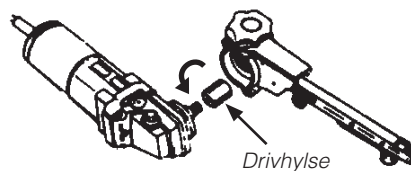
Presentasjon

Med denne båndsliperen forvandler du lett din vinkelsliper til en praktisk og sikker elfil. Den er enkel å montere, og kan dreies rundt slipespindelen for bruk i alle vinkler. Den bearbeider raskt og nøye metall, tre, plast og andre materialer. Det er forskjellige slipebånd for sliping, filing og smergling.

Den har to drivhylser (M10 x 1,5 og M14 x 2,0//5/8" – 11//) og passer til vinkelslipere som har en halsdiameter på 38 eller 43 mm. Hvis halsdiameteren er 38 eller 43 mm, sett på adapteren som følger med her.

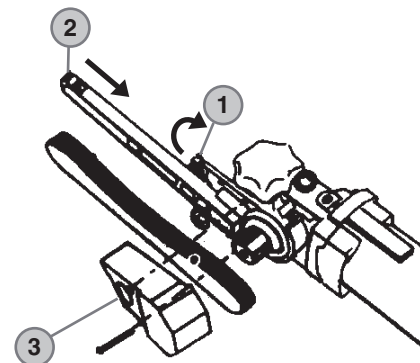
Montering

1. Velg en passende drivhylse.



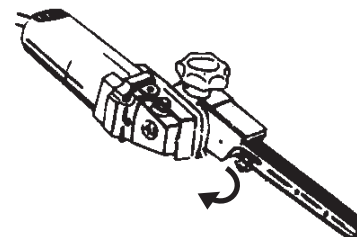
- Dersom vinkelsliperen har 38 eller 43 mm halsdiameter bruker du adapterringhalvdelene ved montering. Hvis denne diameteren er 50 mm trengs ingen ringer.

2. Monter båndet på tilsatsen.

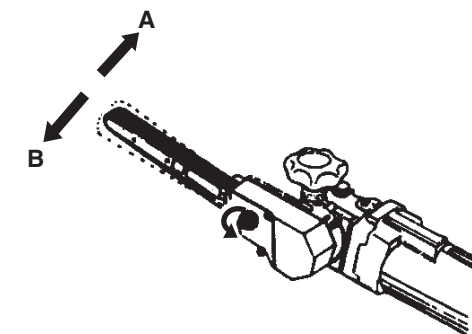


- Løsne på klemeskruen (nr.1) slik at den ytre rullen (nr.2) kan flyttes, så at du får plassert båndet der.
- Sett på dekselet og dra til de to skruene (nr.3).

3. Stram båndet og lås den i posisjon.

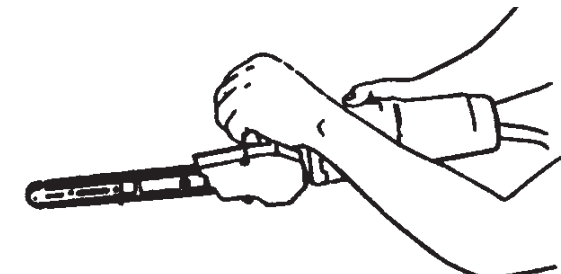


4 Påse at båndet er sentrert på midten av rullene.



- Drei det lille innstillingsrattet medsols for når du skal spore mot venstre og motsols til høyre.

5. Arbeidsstilling.



Avfallshåndtering

Når du skal kvitte deg med produktet, skal dette skje i henhold til lokale forskrifter. Er du usikker på hvordan du går fram, ta kontakt med lokale myndigheter.

Nauhahiomakoneen lisälaitte • 30-6913

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten.

Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin.
Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä.

Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

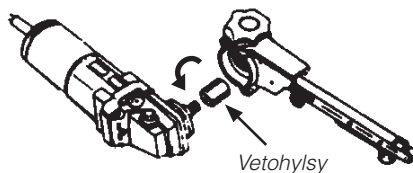
Esittely

Tällä lisälaitteella muunnat kulmahiomakoneesi helposti käytännölliseksi ja varmaksi sähköviilaksi. Sen asentaminen on helppo ja yksinkertainen. Sen voi asettaa ympäri hiomalaitteen akselia ja täten sitä voi käyttää missä tahansa kulmassa. Sen kanssa on helppo viilata metallia, puuta ja muita materiaaleja. On olemassa koko joukko erilaisia hiomanauhoja hiomiseen, viilaukseen ja smirgelihiomiseen.

Lisälaitteessa on kaksi vetohylsyä (M10 x 1.5 ja M14 x 2.0, 5/8" – 11) ja ne sopii kulmahiomakoneisiin, minkä kaulan halkaisija on 50, 43 tai 38 mm. Aseta mukana tuleva liitin silloin, kun kaulan halkaisija on 38 tai 43 mm.

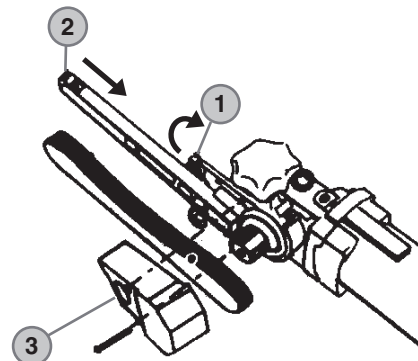
Asennus

1. Valitse sopiva vetohylsy.



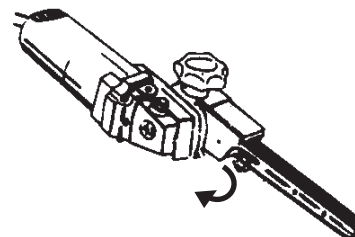
- Jos kulmahiomakoneessa on 38 tai 43 mm:n halkaisija, käytä liitinpuliskoja asennuksessa. Mitään liittimiä ei tarvita, jos kaulanhalkaisija on 50 mm.

2. Asenna hiomanauha lisälaitteeseen.

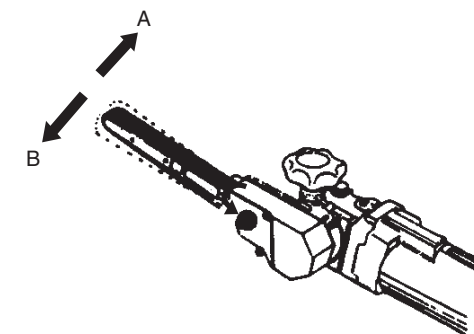


- Irrota puristinruuvi (1) niin, että ulompi rulla (2) voidaan siirtää nauhan asettamisen ajaksi.
- Aseta suojakupu ja kiristä ruuvit (3).

3. Sääädä sopiva nauhankireys ja lukitse se asemaansa.

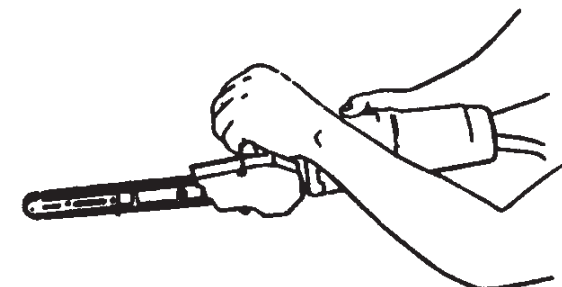


4. Aseta nauha site, että se asettuu rullien keskelle.



- Kierrä säätörattia myötäpäivään uritukseen vasemmalle ja myötäpäivään uritukseen oikealle.

5. Työasento.



Kierrätys

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Ota yhteys kuntasi jäteneuvontaan, mikäli olet epävarma.