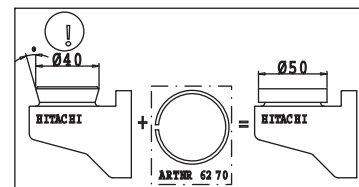


Stub axle extension
Achsenhaltsverlängerer
Bague d'extension d'axe
Axelförslängare
Akselin jatke
Adaptor
Alargador eje
Zwiększający wysokość osi

M 14 Art. Nr. 6219
5/8" Art. Nr. 6218



Art. Nr. Aluminium ring 40 -> 50 mm
6270 Aluminiumring 40 -> 50 mm
Anneau en aluminium 40 -> 50 mm
Aluminiumring 40 -> 50 mm
Alumiiniringas 40 -> 50 mm
Aluminium ring 40 -> 50 mm
Anillo de aluminio 40 -> 50 mm
Aluminowej redukcji 40 - 50 mm

Clamping rings Spannringe Bague de support Spänningrar Kirstysrengas Clamping rings Abrazaderas de amarre Pierścień klamry	Spacers Zwischenlegscheiben Rondelle d'écartement Distanser Välitappi Spacers Espaciadores Przekładka dystansowa
Ø mm H=11 mm H=17 mm	H = 2 mm
Art nr Art nr	Art nr
34-36 6640 ----	6661
37-39 6641 ----	6661
40-42 6642 6628	6662
43-45 6643 6629	6662
46-49 6644 6630	6662
50-53 6645 6631	6661
54-57 6646 6632	6661
58-61 6647 6633	6661
62-65 6648 6634	6661
66-69 6649 6635	6662
70-73 6650 6636	6662
74-77 6651 6637	6662

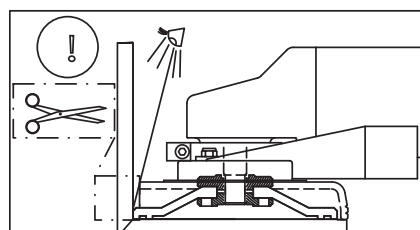
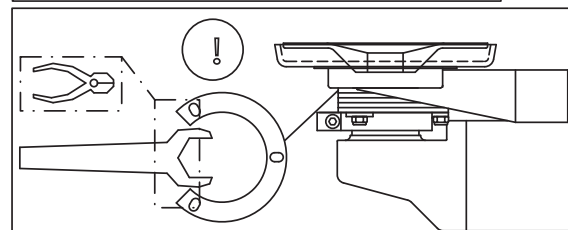
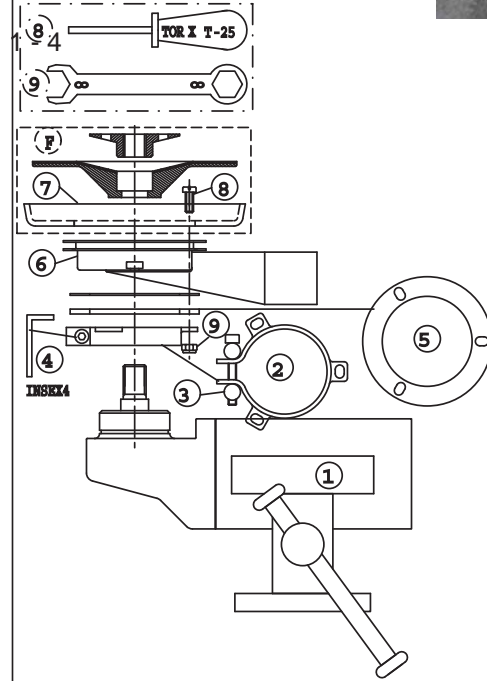


Suction Casing Diamond
Cup Grinding Disc
Part No 6684 ø175 mm (7")



suction casing diamond cup grinding disc
Saugkappe Diamanttrennscheibe
carter d'aspiration tronçonneuse lame diamant
sugkåpa diamantnavrondell
imusuoja timantikuppilaikalle seuraavasti

afzuigkap diamantslijper
kit de colector de aspiración para amoladora de copa de diamante
obudowa odciągowa urządzenia do Szliferek kątowych (szlifowanie)



1-4

English Assembly

To avoid injury it is very important to assemble the suction casing correctly. **Never use a power tool with a poorly assembled casing.**

1-4 Always begin by assembling the clamping ring (2) on the machine and check that it is clamped on tightly.

5 Select a suitable number of spacers (5). The level of the sanding disc should be 1-4 mm outside the rubber collar.

6-9 Fit the rubber collar and then assemble the suction casing (6) to the clamping ring (2).

F Screw on the sanding disc in accordance with the instructions of the machine manufacturer.

C To improve usage the rubber collar of 4-5" casings can be cut, e.g. 5 mm, 1/3 of the way around. The collar can also be cut to improve sight and manoeuvring.

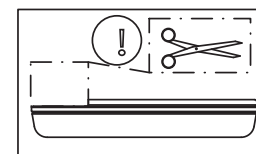
Check that the suction casing is thoroughly assembled before use. Never use a hand tool with a poorly assembled casing.

Deutsch Befestigung

Um Umfälle mit falsch montierten Saugkappen zu vermeiden ist die Befestigung immer wie folgend durchzuführen.

1-4 Das Anschrau-

C



ben des Spannringes erfolgt immer zuerst. Anspannen des Spannringes (2) an die Handmaschine und Kon-trolle, dass der Spannring fest sitzt.

5 Wahl der geeigneten Anzahl Zwischenlegescheiben (5). Die Schleifscheibe muss zwischen 1-4 mm vom Gummikragen hervorr-augen.

6-9 Montieren des Gummikragens auf der Saugkappe (6) und anschließendes Fest-schrauben der Saugkappe auf dem Spannring (2).

F Festschrauben des Tellerschleifers gemäß der Instruktionen des Maschinenherstellers.

C Zwecks besserer Effektivität kann der Gummikragen 4-5"-Kap-pen abgeschnitten werden, z.B. 5 mm jede 1/3 Drehung. Teile des Kragens können auch weggeschnitten werden um die Sicht und Zugänglichkeit zu verbessern.

Kontrolle der Funktion der Saug-kappe. **Achtung! Die Saugkappe muss immer fest angeschraubt sein. Verwende nie einen Hand-werkzeug mit loser Saugkappe.**

Svenska Montering

För att inte riskera personskador är det viktigt att sugkäpan monteras i rätt ordning.

1-4 Börja alltid med att montera spänningar (2) på handmas-kinen och se till att den sitter ordentligt fast.

5 Välj lämpligt antal distanser (5). Slipskivan ska skjuta fram 1-4 mm ur gummikragan.

6-9 Montera gummikragan på sugkäpan och skruva sedan fast sugkäpan (6) på spänningar (2).

F Skruva fast slipskivan enligt maskin-tillverkarens instrukcio-ner.

5

6-9

C För att förbättra effektiviteten kan gummikragan skäras av på 4 - 5" kaptor tex 5 mm på 1/3 varv. Delar av kragan kan också klippas bort för att förbättra sikt och åtkomlighet.

Kontrollera att sugkäpan är riktigt monterad före användning. **Använd aldrig en maskin om sugkäpan är dåligt fastspänd!**

Fransais Assemblage

Pour éviter toute blessure, il est très important d'assembler correctement le carter d'aspiration. **Ne jamais utiliser un outillage portatif avec un carter mal assemblé.**

1-4 Toujours commencer par asse-mbler le collier de montage (2) sur la machine, puis vérifier qu'il est solidement fixé.

5 Sélectionner un nombre approprié d'entretoises (5). Le niveau du disque de ponçage devra être de 1-4 mm en-dehors du collier caoutchouc.

6-9 Installer le collier caoutchouc, puis monter le carter d'aspiration (6) sur le collier de montage (2).

F Visser le disque de ponçage selon les instructions du fabricant de l'outil portatif.

C Pour améliorer l'utilisation, le collier caoutchouc des carters 4-5" peut être coupé, e.g. 5mm, 1/3 tour autour. Le collier peut aussi être coupé pour améliorer la vision et la manœuvrabilité.

Vérifier que le carter d'aspiration est minutieusement assemblé avant toute utilisation. **Ne jamais utiliser un outillage portatif avec un carter mal assemblé.**

Suomi Asennus

Henkilöihinkoinko välittämiseksi on tärkeää, että imusoja asennetaan oikeassa järjestyksessä.

1-4 Aloita aina kiristysrenkaan (2) asennuksella työkoneeseen ja tarkista, että se on kunnolla kiinni.

5 Valitse sopiva määrä aluslevyjä (5). Hiomalaikan täytyy tulla ulos 1-4 mm kumikauluksesta.

6-9 Asenna kumikaulus imusojaan ja ruuva sen jälkeen imusoja (6) kiinni kiristysrenkaaseen (2).

F Kiinnitä hiomalaikka konevalmistajan ohjeiden mukaan.

C Tehon parantamiseksi voidaan 4 - 5" imusojuon kumikauluk-sista leikata esim. 5 mm pois kolmasosakierroksen matkal-ta. Paloo voidaan leikata pois myös näkyvyyden ja ulottuvuu-den parantamiseksi.

Tarkista, että imusoja on oikein asennettu ennen käytöä. **Älä kokea käytä konetta, jos imusoja on huonosti kiinni-tetty!**

Nederlands Montage

Om ongelukken te voorkomen is het belang van afzuigkap correct te monteren. **Gebruik nooit een slecht gemonteerde kap op gereedschap.**

1-4 Begin altijd met het monteren van de klemring (2) op de machine, en controleer of deze goed past.

C Selecteer de juiste combinatie van afstandsringen (5). De schuurschijf moet ongeveer 1-4 mm buiten de rubber ring steken.

6-9 Bevestig de rubber ring, en montere de klemring (2) op de afzuigkap (6).

F Plaats de schuurschijf zoals aangegeven door de fabrikant.

C In de praktijk is het mogelijk om de rubber ring in hoogte af te snijden, tevens geeft het afnijden van de zijkant geen problemen zolang dit niet meer is als 1/3 van de zijkant.

De bewerking van de zijkant kan nodig zijn om beter zicht op het werkstuk te krijgen of om een bepaalde manoeuvre te bevorde-ren.

F

właściwie zamontowana.

1-4 Zawsze rozpoczęć od zamontowania opaski mocującej (2) na urządzeniu i sprawdzić czy jest dokładnie zaciśnięta.

5 Wybierz odpowiednią ilość podkładek dystansowych (5). Tarcla szlifierska powinna wystawa na zewnątrz gumowego kołnietza o 1-4 mm.

6-9 Dopasuj gumowy kołnietz i zamontuj obudowę odciągową (6) do opaski mocującej (2).

F Przykręć tarczą szlifierską zgodnie z instrukcją producenta narzędzia.

C Abu ułatwić użytkowanie narzędzi, kołnietz gumowy obudów 4 i 5" można obciągnąć na długość 1/3 obudowy o np. 5mm z wysokością. Obcięcie kołnietza gumowego może ponadto poprawić widoczność oraz manewrowanie urządzeniem.

Przed użyciem sprawdź, czy obudowa jest właściwie zamontowana. Nigdy nie używaj narzędzi jeśli nie jesteś pewny, że obudowa odciągowa jest właściwie zamontowana.

1-4 Siempre empezar fijando la abrazadera de anillo (2) en la maquina y comprobar que la fijación es firme.

5

6-9

F

1-4 Siempre empezar fijando la abrazadera de anillo (2) en la maquina y comprobar que la fijación es firme.

C

5

F

C

F

C

Polish Montaż

Aby uniknąć uszkodzenia narzędziważne jest aby zamontować obudowę odciągową właściwie. Nigdy nie używaj narzędzi jeśli nie jesteś pewny, że obudowa odciągowa jest właściwie zamontowana.