

DS-0201-1

AT THE END OF 1996 TO
EATON ROAD
HEMEL HEMPSTEAD
HP2 7DR
TEL: 01442 344300



Desoutter Limited, London NW9 6ND

DM65

Service Instructions

Parts List

Operating Instructions

Wartungsanleitung

Teiliste

Bedienungsanleitung

Manuel d'entretien

Liste de pièces

Manuel d'utilisation

Instrucciones de Servicio

Listas de Repuestos

Instrucciones de Operación

Instruções de Manutenção

Listas de Peças

Instruções de Funcionamento

Istruzioni per la Manutenzione

Elenco delle Parti

Istruzioni Operative

Οδηγίες Συντήρησης

Καταλογοί Ανταλλακτικών Μέρων

Οδηγίες Αιτιολογίας

Onderhoudsinstructies

Onderdelenlijst

Bedieningsinstructies

Servicevejledning

Liste over dele

Bejningsvejledning

Serviceinstruksjoner

Deleliste

Driftsinstruksjoner

Serviceinstruktioner

Reservdelislista

Bruksanvisning

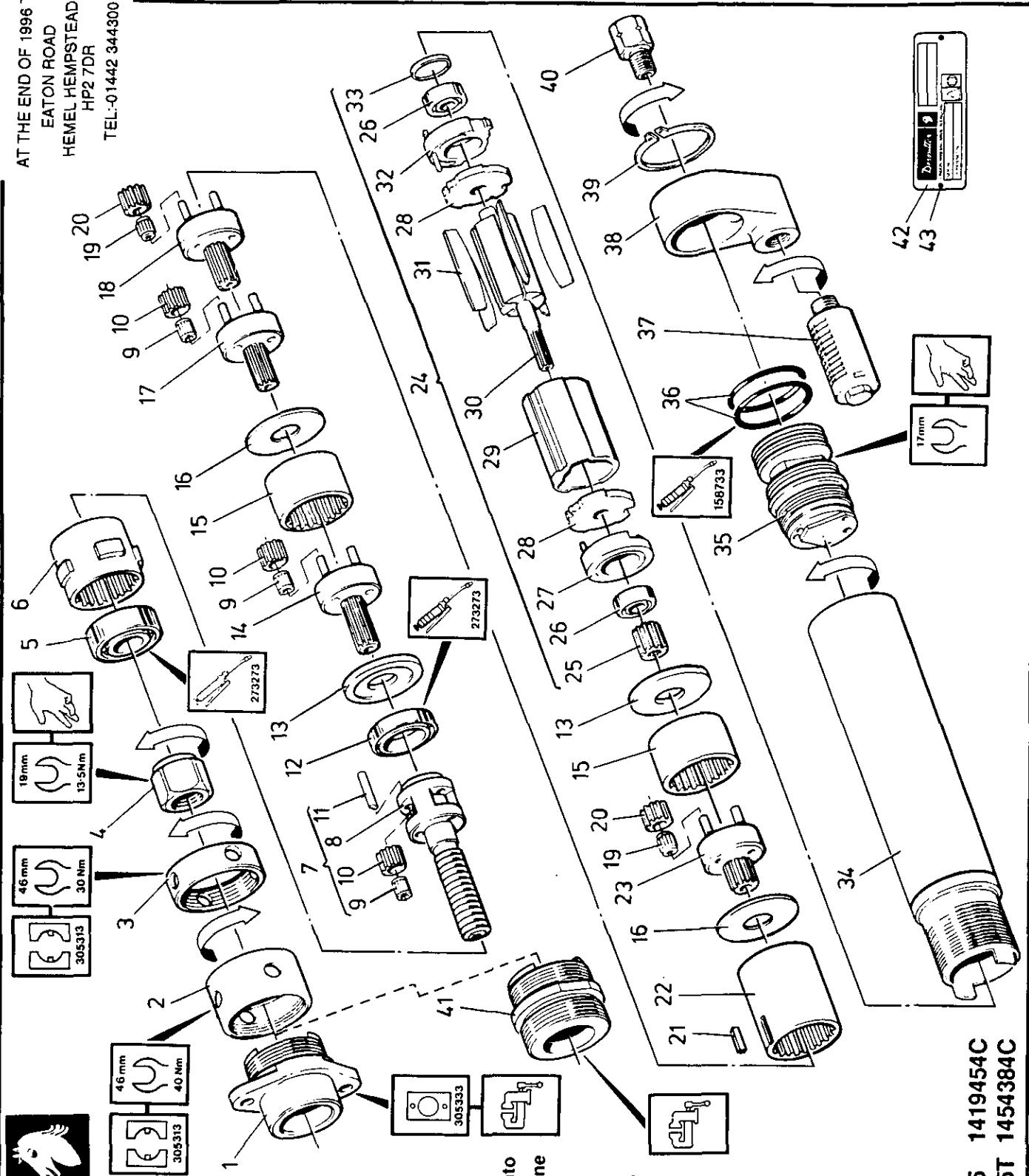
Huolto-ohjeet

Osaluettelo

Käyttöohjeet

DM65-5 1419454C

DM65-5T 1454384C



M65-5/5T Parts List / Teileliste / Liste de Pièces

Part No. Teil Nr. Référence	Qty Menge Qté	Item Ps. Nr. No. Article	Part No. Teil Nr. Référence	Qty Menge Qté
323083	1	28	254873	2
294993	1	29	254853	1
323073	1	30	306503	1
323103	1	*31	36613	5
251983	1	32	254883	1
322843	1	33	254903	1
322963	1	34	323063	1
323163	1	35	298153	1
251663	9	*36	173973	2
299113	9	37	206823	1
251503	3	38	295223	1
299183	1	*39	295233	1
306303	2	40	61103	1
306713	1		(1/8 NPT)	
306313	2	41	356553	1
501503	2		(T)	
306673	1	42	355893	1
322883	1	43	54853	2
298893	6			
299073	6			
312553	1			
306823	1			
306643	1	Item	Qty	
320113	1	Ps. Nr.	Menge	
306553	1	No. Article	Qté	
33433	2	356673	26	2
304683	1	31	31	5

- (GB)** * Indicates normal replacement items. It is recommended that adequate stocks are held for servicing requirements. Always quote tool model number, serial number and spare part number when ordering spares.
- (D)** * Bedeutet normale Verschleißteile. Es empfiehlt sich eine angemessene Menge für Wartungszwecke auf Lager zu halten. Bei der Bestellung von Ersatzteilen, bitte immer angeben: Typennummer der Bohrmaschine, Werknummer und Ersatzteilnummer.
- (F)** * Le symbole astérisque (*) indique des articles de rechange normaux. Il est recommandé d'en conserver des stocks suffisants pour assurer toutes les opérations d'entretien courant. Lors de la commande de pièces de rechange, toujours citer le numéro de modèle de l'outilage, son numéro de série et le numéro de référence de chaque pièce de rechange.
- (E)** * Indica elementos de reposición regular. Se recomienda tener una cantidad adecuada de los mismos en reserva a efectos de mantenimiento. Al encargar piezas de recambio, siempre debe indicarse el número de modelo de la herramienta, su número de serie y el número de la pieza de recambio.
- (P)** * Indica itens que são substituídos regularmente. É recomendado que estoques adequados sejam mantidos para requisitos de manutenção. Cite sempre o número do modelo da ferramenta, número de série, e número da peça acessória quando pedindo acessórios.
- (I)** * L'asterisco denota ricambi normali. Si consiglia di mantenere scorte adeguate alle esigenze della manutenzione. Nell'ordinazione di ricambi citare il numero di modello dell'utensile, il numero di matricola e quello di catalogo del pezzo.
- (GB)** * Σημειώνεται ο αριθμός των ανταλλακτικών για αντικατάσταση. Σας συστήνουμε να τηρείτε αρκετά απόθεμα από τα είδη που χρειάζονται αντικατάσταση. Όταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά πάντα να γράφετε τον αριθμό μοντέλου του εργαλείου, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό ανταλλακτικού.
- (NL)** * Betreft normale reserveartikelen. Het verdient aanbeveling om voldoende voor onderhoudsbehoeften voorradig te hebben. Bij bestelling van reserveonderdelen geef altijd modelnummer, volgnummer en reserveonderdeelnnummer van het werktuig op.
- (DK)** * Indikerer normale udskliftingsremmer. Det anbefales at have rigelige forsyninger af dele til brug i forbindelse med eftersyn. Opgiv altid det korrekte værktøjsmodelnummer, serienummer og reservedelsnummer ved bestilling af reservedele.
- (N)** * Angir normale reservedeler. Det anbefales at tilstrekkelig antall reservedeler holdes på lager. Ved bestilling av deler må man alltid oppgi verktøyetts modellnr., serienr. og reservedelens nr.
- (S)** * Utmärker normala reservdelar. Vi rekommenderar att tillräckligt antal lagras för serviceändamål. Uppge alltid verktygets modellnummer, serienummer samt reservedelens nummer vid beställning av reservdelar.
- (FIN)** * Viittaa tavallisiin varaosiin. Suosittelemme, että riittäviä määriä pidetään varastossa huoltotarpeita varten. Työkalun mallinumero, sarjanumero ja varaosan numero on aina mainittava tilattaessa.



Desoutter Limited

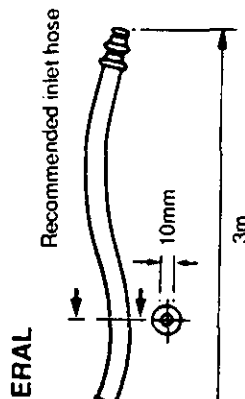
Zampini Industrial Group

AirToolPro.com

1-800-353-4676

STATEMENT OF USE

The motor is designed to be incorporated into a fixed or moving machine.
 The motor should be mounted by the flange or end nose only. The risk of the motors being the source of a potentially explosive atmosphere is extremely small. The user is responsible for assessing the risks associated with the machine into which the motor is to be incorporated.



Lubrication

Correct lubrication is vital for the maximum performance of the tool and an airline lubricator should be fitted in the system down line of the filter. Use ISO VG 15.

- 158733 = Molycote PG75
- 208893 = Rocol M204G
- 273273 = BP Q5618
- 273283 = BP FG00EP
- 27652 = ISO VG 15

DATA

- Maximum air pressure Pmax = 6.3 bar
- Minimum air pressure Pmin = 2 bar
- Sound Pressure Level (dBa) = 73 re. CAGI-PNEURO P
 Test code
- Vibration Level (m/sec²) = <2.5 re. ISO 8662

Weight

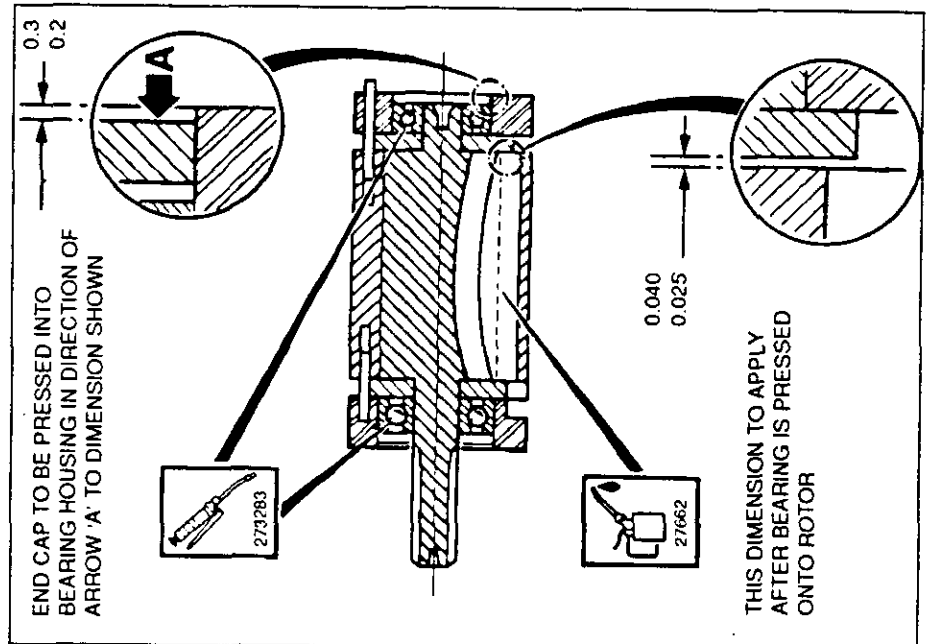
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0.93
DM65-60, 90, 290	0.78
DM65-390, 620, 980	0.70
DM65-2700, 4200, 16000	0.60
DM65-9000	0.80

ACCESSORIES

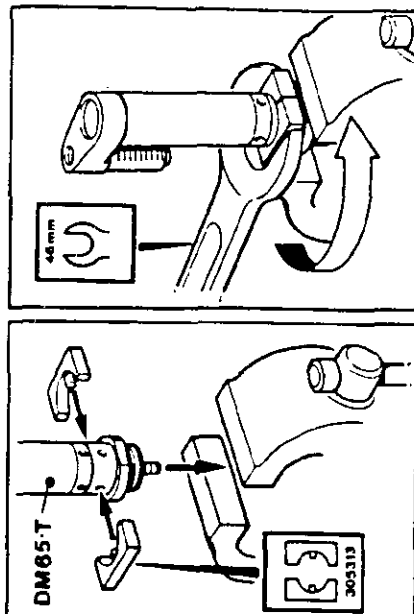
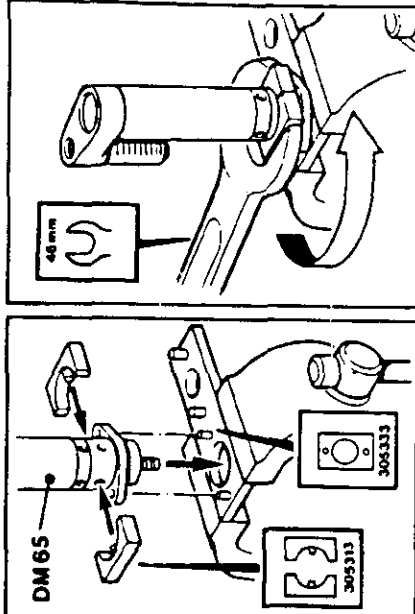
A range of accessories are available and suitable items should be selected from the Desoutter catalogue.

MAINTENANCE INSTRUCTIONS

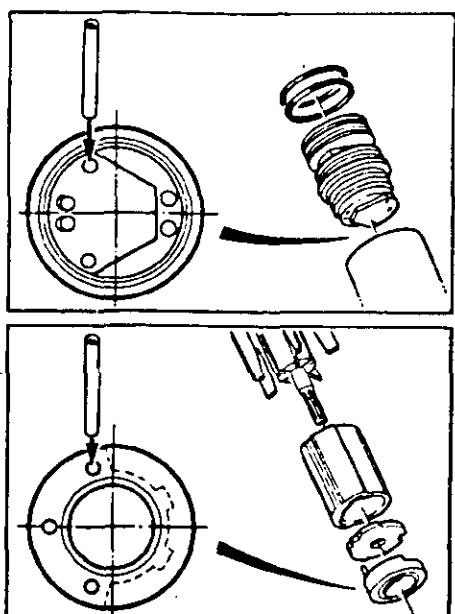
1. Servicing should be carried out at intervals of 1000 hours' use.
2. All torque figures \pm 10%.
3. Replace as necessary all 'O' rings, bearings and rotor blades, see service kit.
4. Indicates direction of dismantling.
5. When disposing of components, lubricants, etc, ensure that the relevant safety procedures are carried out.



To Dismantle: refer to main illustration



To Assemble: Motor complete, refer to main illustration





Desoutter Limited

Zampini Industrial Group

AirToolPro.com

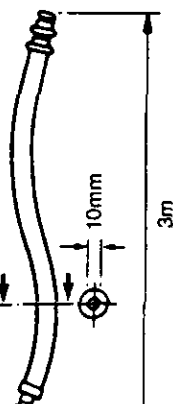
1-800-353-4676

ANWENDUNGSZWECK

Der Motor ist zum Einbau in feststehende oder bewegliche Maschinen gedacht. Er ist rechtsdrehend und darf nur am Flansch oder Gewindeansatz montiert werden. Das Risiko, daß der Motor zur Entzündung einer anfehlend explosiven Atmosphäre führen könnte, ist äußerst gering. Der Benutzer trägt die Verantwortung für eine Beurteilung der Maschine für die gesamte Maschine, in die der Motor eingebaut werden soll.

LEGEN

Empfohlener Einführungs-schlauch



Schmierung

Korrekte Schmierung ist zur Gewährleistung maximaler Werkzeugleistung unbedingt notwendig; eine Luftleitungs-Schmierung sollte in Strömungsrichtung der Filter eingebaut werden. ISO VG 15 benutzen.
 158733 = Molycote PG75
 208893 = Rocol M204G
 273273 = BP Q5618
 273283 = BP FG00EP
 27652 = ISO VG 15

DATEN

Max. Luftdruck Pmax = 6,3 bar
 Min. Luftdruck Pmin = 2 bar
 Schalldruck (dBA) = 73 re, CaGi-PNEUROP Test code
 Schwingungsstärke (m/sec²) = <2,5 re, ISO 8662

Gewicht

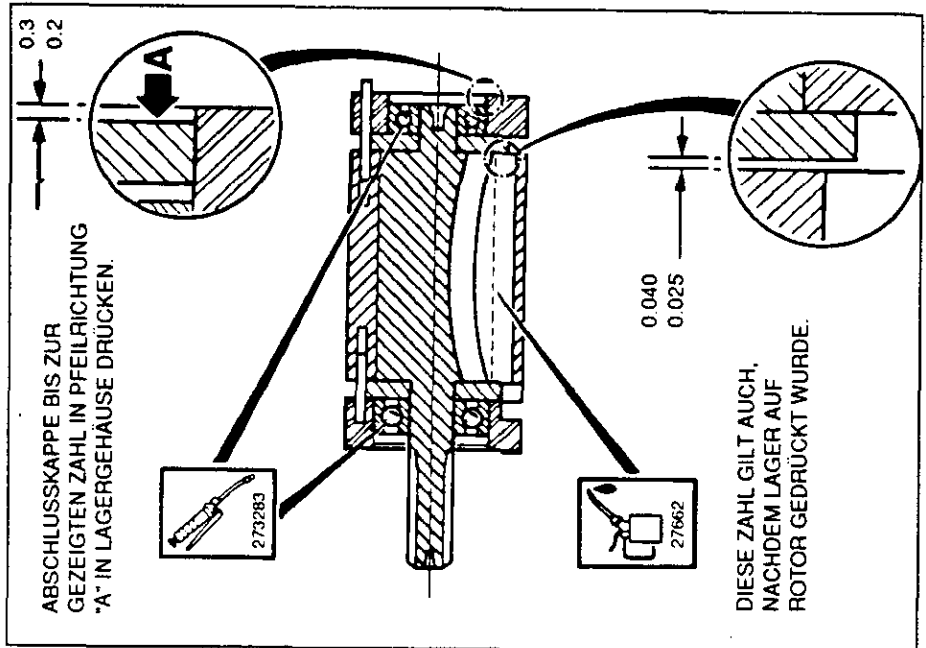
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,93
DM65-60, 90, 290	0,78
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

ZUBEHÖR

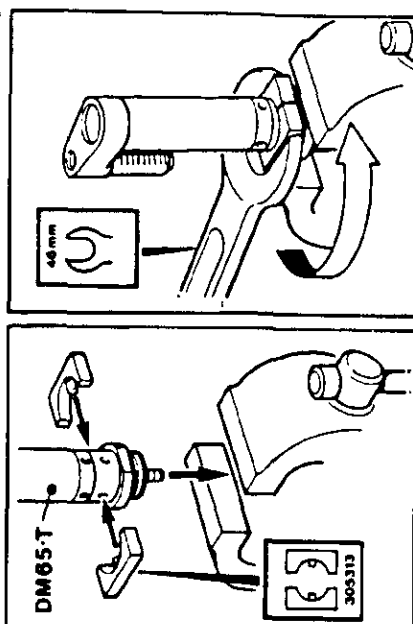
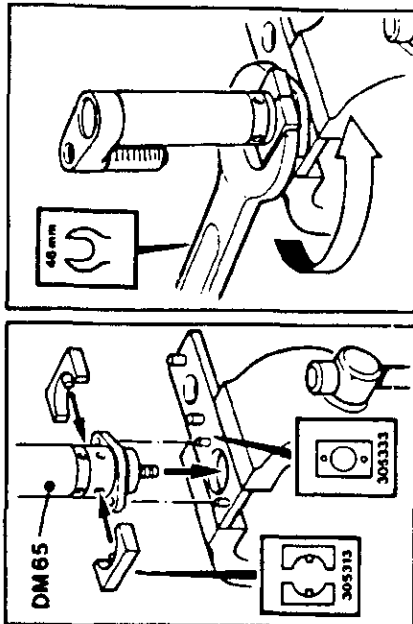
Eine Reihe von Zubehörteilen steht zur Verfügung. Geeignete sind aus dem Desoutter-Katalog auszuwählen.

WARTUNGSANLEITUNGEN

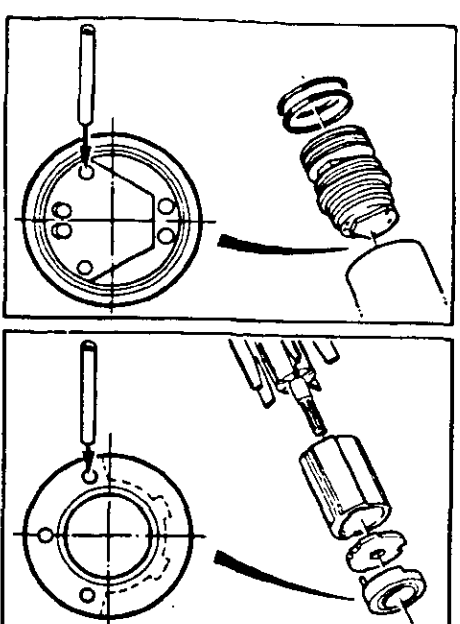
1. Wartung ist in Abständen von 1000 Stunden Benutzung durchzuführen.
2. Sämtliche Drehmomentzahlen $\pm 10\%$.
3. Sämtliche O-Ringe, Lager und Rotorblätter je nach Bedarf auswechseln – siehe Wartungsausrüstung.
4. Zeigt Demontagerichtung.
5. Bei der Entsorgung von Teilen, Schmiermitteln, usw. dafür sorgen, daß die entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden.



Demontieren: Siehe Hauptabbildung



Montieren: Kompletter Motor – siehe Hauptabbildung





Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

1-800-353-4676

L'UTILISATION

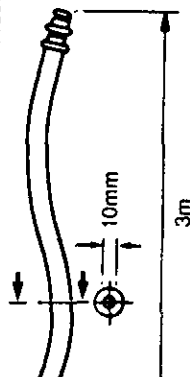
Le moteur est conçu pour être incorporé à une machine fixe ou mobile.

Le moteur est destiné à une rotation à droite et son montage devra être effectué dans le sens de la rotation à nez fileté. Le risque que les moteurs soient utilisés dans une atmosphère potentiellement explosive est extrêmement réduit.

Le fabricant ne saurait être tenu responsable de l'appréciation des risques relatifs à la sécurité de toute machine, dans laquelle ce moteur doit être incorporé.

RECOMMANDATIONS

Câble d'alimentation recommandé



Lubrification

Une lubrification appropriée est essentielle à la performance optimale de l'outil, et un graisseur à prise d'air devra être monté dans le système en aval des filtres. Utilisez ISO VG 15.

158733 = Molycote PG75 273283 = BP FG00EP

208893 = Rocol M204G 27652 = ISO VG 15

273273 = BP Q5618

DONNÉES TECHNIQUES

Pression Pneumatique maximale Pmax = 6,3 bars

Pression Pneumatique minimale Pmin = 2 bars

Niveau de Pression du Son (dBA) = 73 re. CAGI-PNEUROP

Test code

Niveau de Vibration (m/sec²) = <2.5 re. ISO 8662

Poids

Motor type/RPM kg

DM65-5, 45 0,93

DM65-60, 90, 290 0,78

DM65-390, 620, 980 0,70

DM65-2700, 4200, 16000 0,60

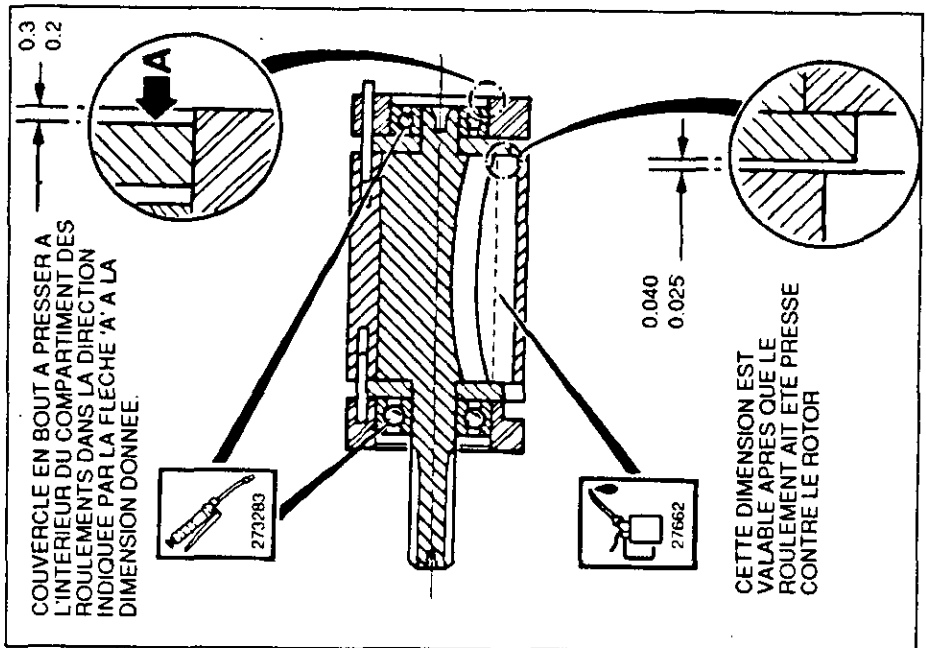
DM65-9000 0,80

ACCESSOIRES

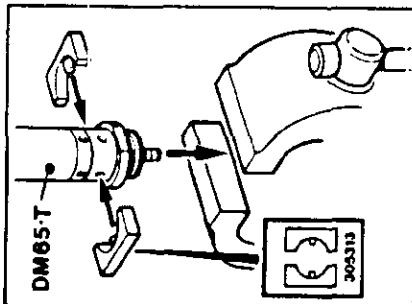
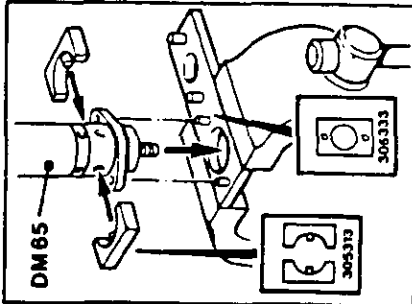
Une gamme d'accessoires est disponible et les pièces appropriées devront être sélectionnées dans le catalogue Desoutter.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

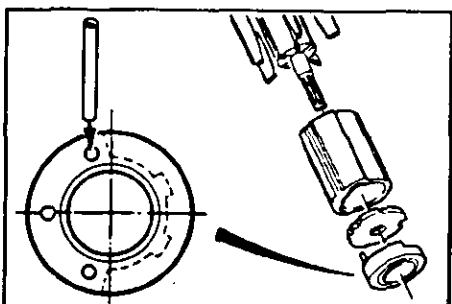
1. L'entretien devra être effectué à des intervalles d'utilisation de 1000 heures.
2. Toutes les valeurs de moments sont à $\pm 10\%$.
3. Remplacer au besoin tous les Joints O, les roulements, les lames de rotors, voir Kits d'Entretien.
4. Indiquer la direction du démontage.
5. Pour la mise au rebut de pièces, lubrifiants etc, s'assurer que les procédures de sécurité en vigueur sont appliquées.



Pour le Démontage: Se référer à l'illustration principal



Pour le Montage: Moteur assemblé, se référer à l'illustration principal





Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

1-800-353-4676

INFESTACION DE USO

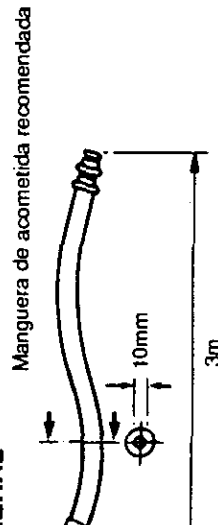
motor está diseñado para su incorporación en una máquina fija o para rotación a la derecha y solamente se debe montar por su o cabeza roscada. El riesgo de que los motores sean el punto de in en una atmósfera potencialmente explosiva es extremadamente bajo. El fabricante se responsabilizará de evaluar los riesgos asociados con la máquina entera, la cual incorpora el motor.

ACCESORIOS

Una amplia gama de accesorios son disponibles y artículos apropiados se podrán escoger del catálogo de accesorios de DESOUTTER.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

1. Las revisiones se deben llevar a cabo a intervalos de 1000 horas de uso.
2. Los valores de par son $\pm 10\%$.
3. Cuando sea necesario, reemplazar los sellos, rodamientos y las aletas del motor. Remitir a kits de revisión.
4. Indica la dirección del desmontaje.
5. Asegurarse que los procedimientos de seguridad son efectuados al deshacer de componentes, lubricantes etc.



Lubricacion

La correcta lubricación es vital para obtener el máximo rendimiento de la herramienta debiéndose instalar en la línea de aire un lubricador después de los filtros. Usar ISO VG 15.
 158733 = Molycole PG75
 208893 = Rocol M204G
 273273 = BP Q5618
 273283 = BP FG00EP
 27652 = ISO VG 15

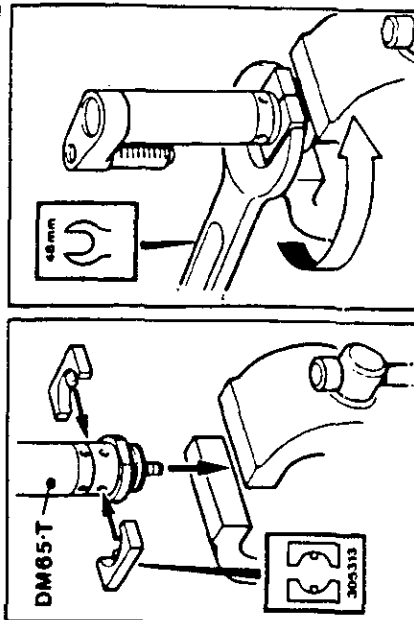
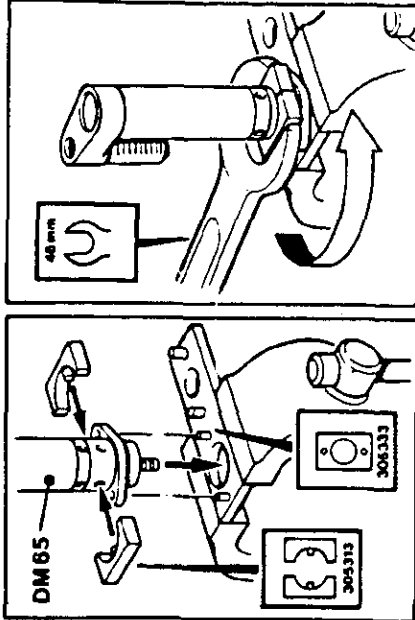
DATOS

Presión máxima de aire Pmax = 6.3 bar
 Presión mínima de aire Pmin = 2 bar
 Nivel de presión de sonido (dBa) = 73 re. CAGI-PNEUROP
 Código de ensayo = <2,5 re. ISO 8662

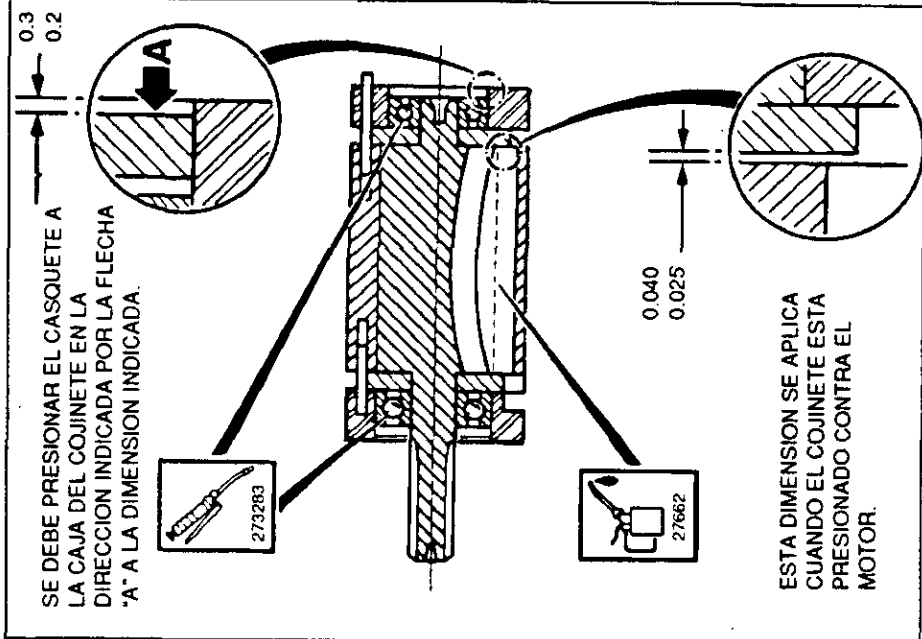
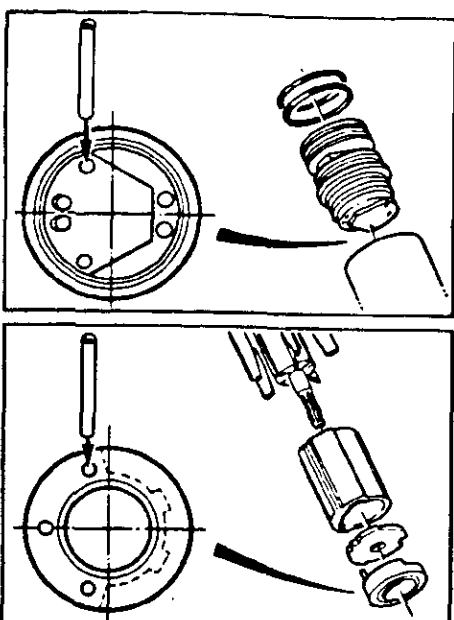
Peso

Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0.93
DM65-60, 90, 290	0.78
DM65-990, 620, 980	0.70
DM65-2700, 4200, 16000	0.60
DM65-9000	0.80

Para Desmontar: Remitir a ilustración principal



Para Ensamblar: Motor entero, remitir a ilustración principal





Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

1-800-353-4676

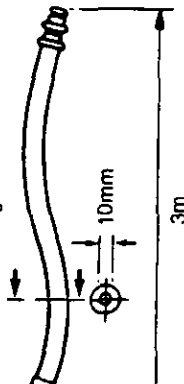
INDICAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO

O motor é concebido para ser incorporado numa máquina fixaável.

O rotor é para rotação à direita e deve ser montado apenas pela esquerda ou pela ponta rosçada. O risco de estes motores utilizarem uma fonte de ignição numa atmosfera potencialmente explosiva é extremamente pequeno.

O fabricante é responsável por avaliar os riscos associados à utilização completa, na qual o motor vai ser incorporado.

RECOMENDAÇÃO Mangueira de admissão recomendada



Lubrificação

A lubrificação correcta é imprescindível para o desempenho máximo da ferramenta, e deve ser instalado um lubrificador de linha de ar no sistema a jusante dos filtros. Utilize ISO VG 15.

158733 = Molycole PG75 273283 = BP FG00EP
208893 = Rocol M204G 27652 = ISO VG 15
273273 = BP Q5618

DADOS

Pressão máxima do ar P_{max} = 6,3 bar
Pressão mínima do ar P_{min} = 2 bar
Nível de pressão de som(dBa) = 73 ref. CAGI-PNEUROP
Código ensaio = <2.5 ref. ISO 8662

Peso

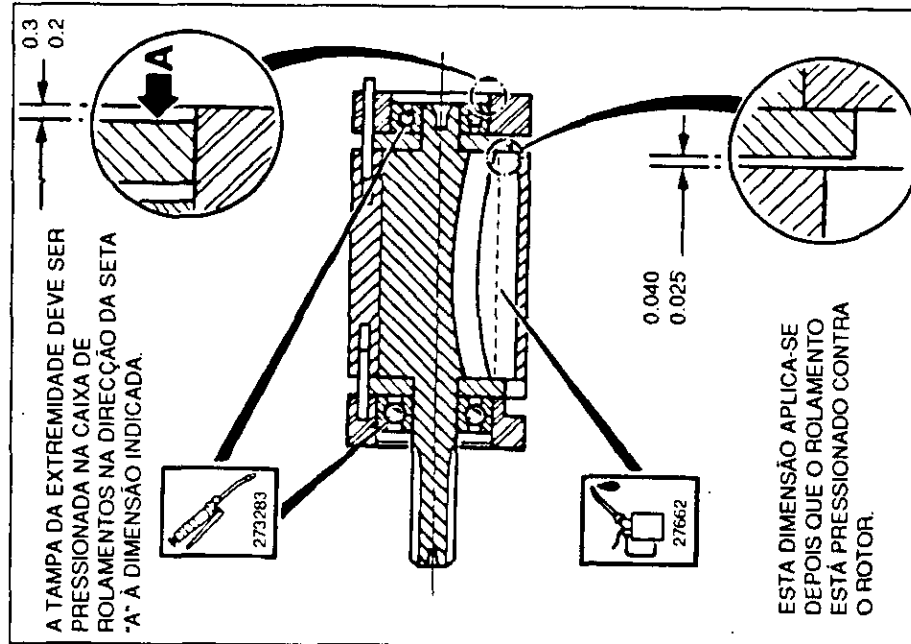
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,93
DM65-60, 90, 290	0,78
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

ACESSÓRIOS

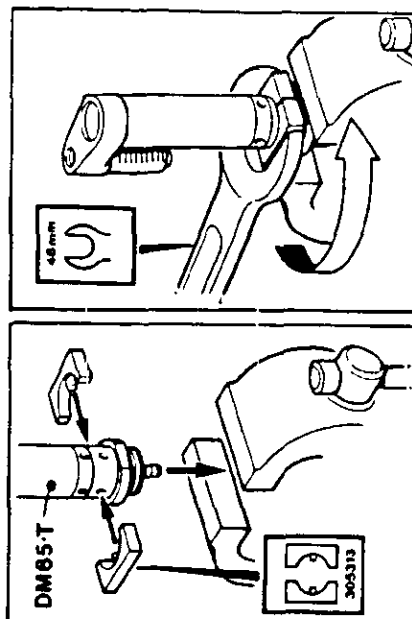
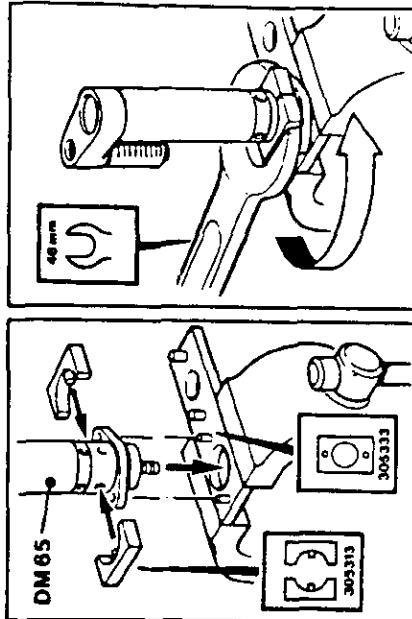
Está disponível uma gama de acessórios, os artigos adequados devem ser seleccionados no Catálogo Desoutter.

INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO

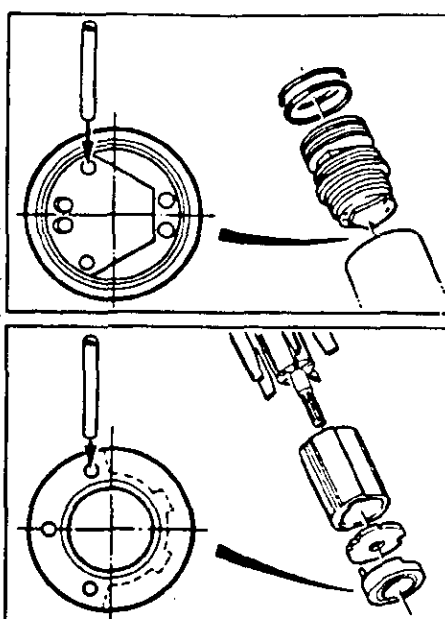
1. Deve ser feita manutenção a intervalos de 1000 horas de utilização.
2. Todos os valores de binário $\pm 10\%$.
3. Substitua todos os "O" rings, rolamentos e lâminas do rotor conforme for necessário - ver Kits de Manutenção.
4. Indica a direcção de desmontagem.
5. Ao descartar componentes, lubrificantes etc.... certifique-se de que os procedimentos de segurança relevantes são observados.



Para Desmontar: Consulte a ilustração principal



Para Montar: Consulte a ilustração principal





Desoutter

Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

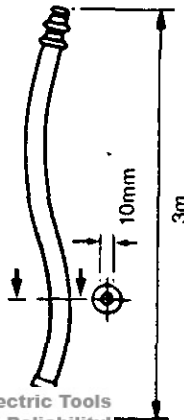
1-800-353-4676

PREPARAZIONE DELL'USO

Il getto e la costruzione di questo motore lo rendono adatto a essere incorporato in macchine sia stazionarie che mobili. Il motore è costruito per la rotazione in senso destrorso e deve essere fissato solo a mezzo dell'apposita flangia o a mezzo del filo filettato. Il motore comporta un rischio estremamente basso di esplosione in un'atmosfera potenzialmente esplosiva. La responsabilità dell'utente di valutare i rischi relativi all'insieme della macchina nella quale il motore sarà incorporato.

VERALITA'

Attacco consigliato del tubo flessibile di entrata



Lubrificazione

La corretta lubrificazione è vitale per la massima prestazione dell'attrezzo e un lubrificatore della linea aria dovrebbe essere inserito nel sistema a valle dei filtri. Usare ISO VG 15.
 158733 = Molycote PG75 273283 = BP FG00EP
 208893 = Rocol M204G 27652 = ISO VG 15
 273273 = BP Q5618

DATI

Massima pressione dell'aria Pmax = 6,3 bar
 Minima pressione dell'aria Pmin = 2 bar
 Livello pressione sonora (dBa) = 73 rif. CAGI-PNEUROP codice di prova
 Livello di vibrazione (m/sec²) = <2,5 rif. ISO 8662

Peso

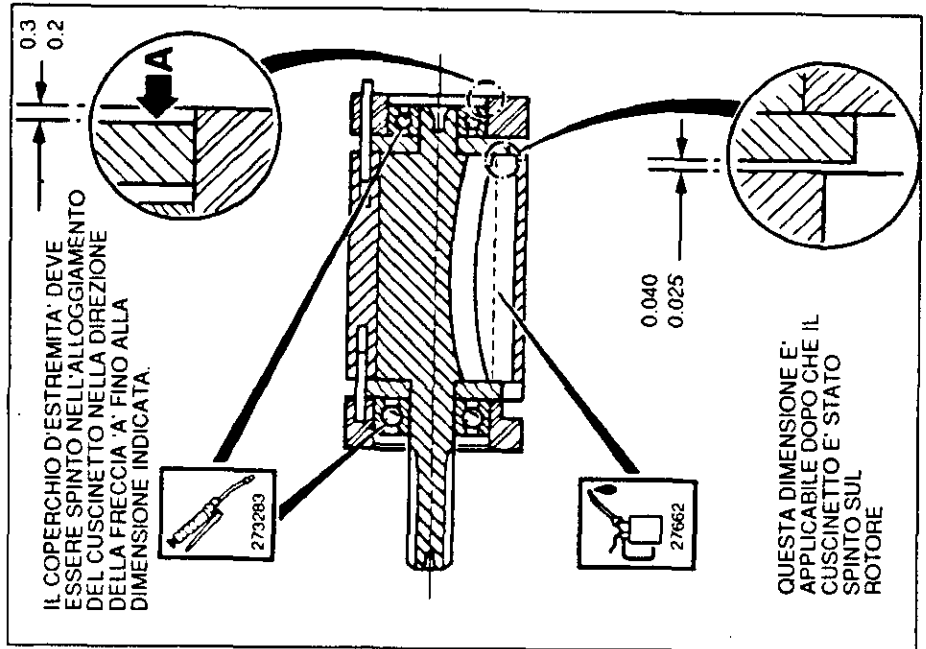
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,93
DM65-60, 90, 290	0,78
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

ACCESSORI

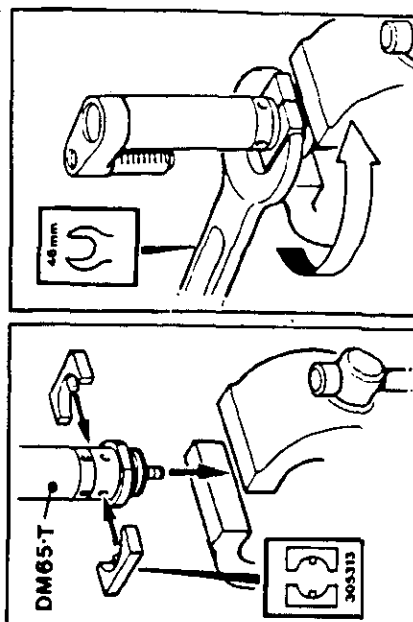
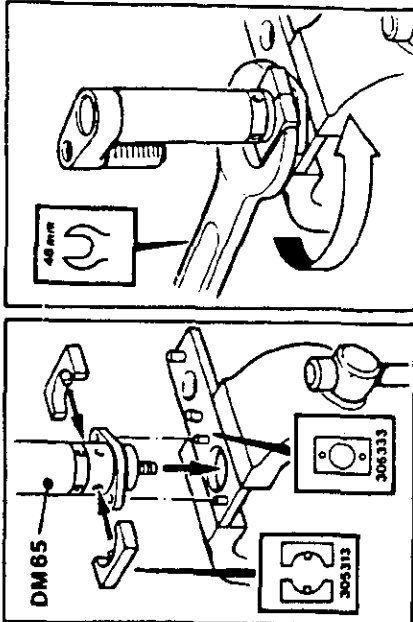
E' disponibile una gamma di accessori, si sceglia perciò l'articolo adatto dal catalogo di Accessori Desoutter.

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

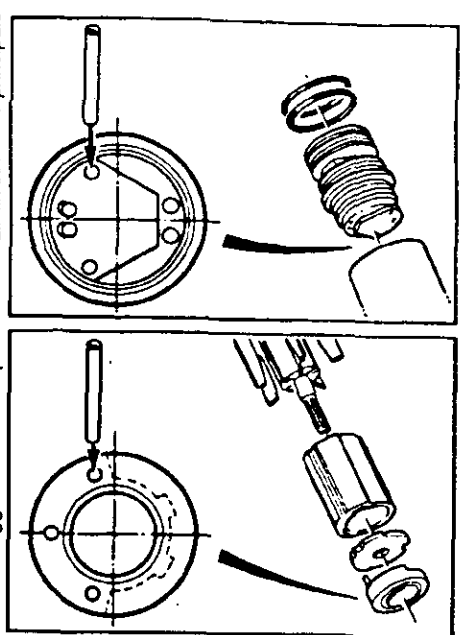
1. Il servizio di manutenzione dovrebbe essere eseguito ogni 1000 ore di uso.
2. Tutti i valori di coppia indicati \pm 10%.
3. Quando sia necessario, sostituire tutti gli anelli 'O', i cuscinetti, le pale del rotore - vedere i Kit di Servizio.
4. Indica la direzione di smontaggio.
5. Quando si eliminano componenti, lubrificanti ecc., assicurarsi che le relative procedure di sicurezza siano osservate.



Smontaggio: Riferirsi all'illustrazione principale



Assemblaggio: Motore completo - riferirsi all'illustrazione principale





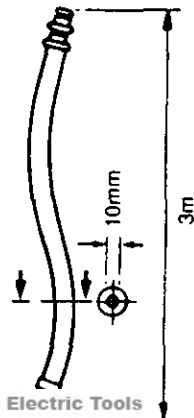
Desauter Limited

ΣΙΜΟΤΗΤΑ

ός ο μηχανισμός σχεδιάστηκε για να ενσωματώνεται σε φέρρες ή με τακινούμενες μηχανές.

Η για δεξιάστροφη στέψη και πρέπει μόνο να μοντάρτε την ντζα ή την σπειροειδή ακρη. Ο κίνδυνος ανάφλεξης του ανισμου από πιθανή εκρηξη είναι πολύ μικρός.

ήτητες είναι υπεύθυνος για τον υπολογισμό του κινδύνου σχετίζετε με ολοκληρη την μηχανή στην οποία ο ανισμός ενσωματώνετε.



Λιπανση

Η σωστή λιπανση είναι σημαντική για την μέγιστη επίδοση των εργαλείων και ένας λιπαντής αέρος πρέπει να προσαρμοστεί στο κάτω τρίμα του συστήματος των φίλτρων.

158733 = Molycote PG75 273283 = BP FG00EP
208893 = Royal M204G 27652 = ISO VG 15
273273 = BP Q5618

Λεωόμενα
Μέγιστη Πίεση Αέρος P_{max} = 6.3 Ατμόσφαιρες
Ελάχιστη Πίεση Αέρος P_{min} = 2 Ατμόσφαιρες
Επίπεδα Θορύβου (dBA) = 73 Re CAGI - PNEUROP
Κωδικός Ελέγχου
Επίπεδα Δονησεως (m/s²) = < 2.5 Re ISO 8662
Βάρος

Motor type/RPM

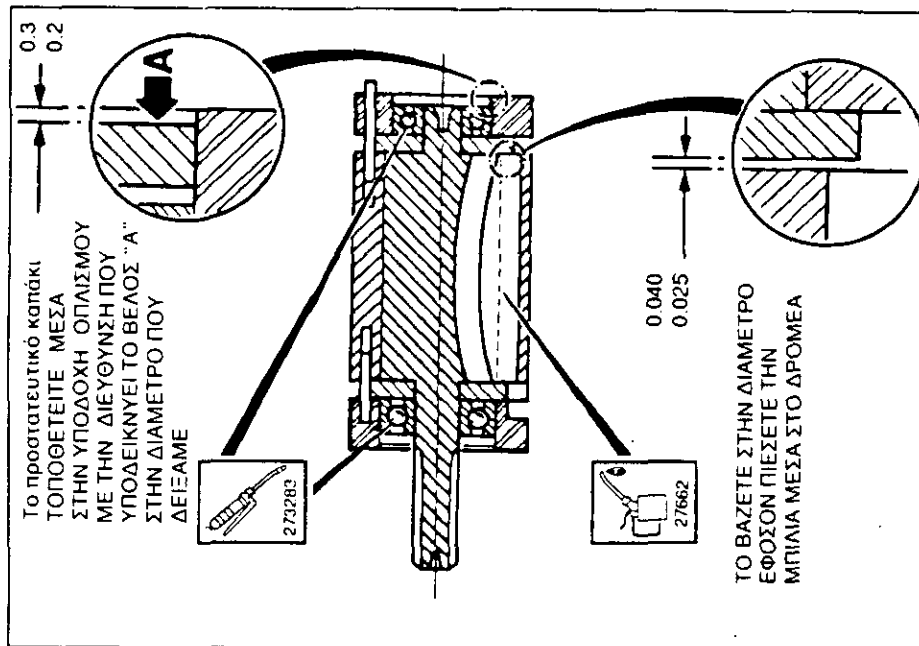
DM65-5, 45	kg
DM65-60, 90, 290	0,93
DM65-390, 620, 980	0,78
DM65-2700, 4200, 16000	0,70
DM65-9000	0,60
	0,80

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

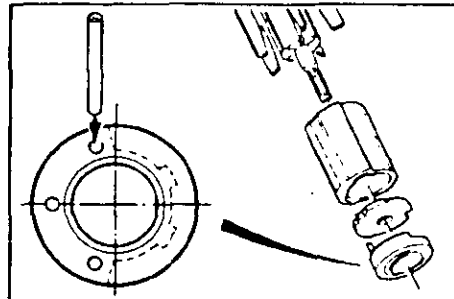
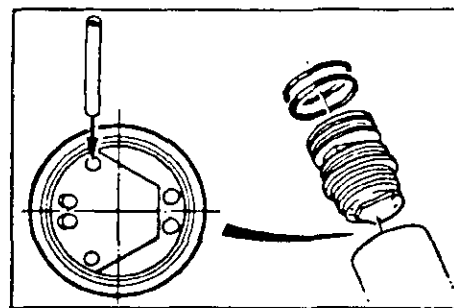
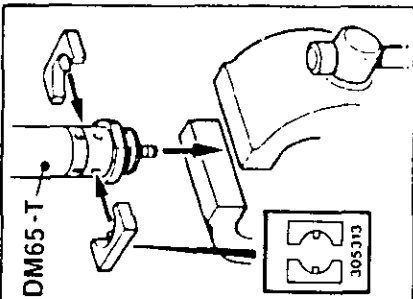
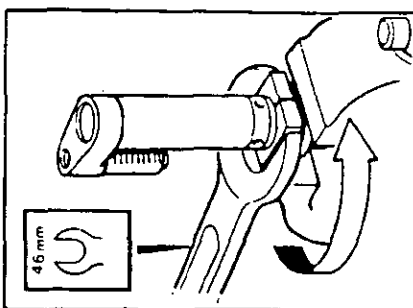
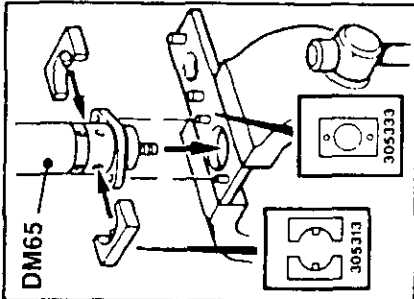
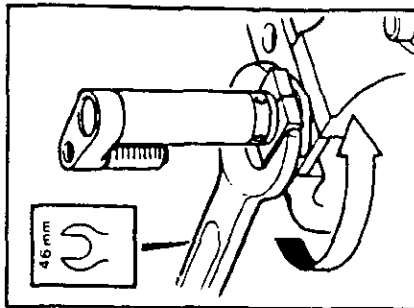
Μια σειρά από εξαρτήματα είναι διαθέσιμα, και τα κατάλληλα είδη πρέπει να επιλέγονται από τον κατάλογο της Desauter.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

1. Η Συντήρηση πρέπει να γίνεται με μια διακοπή ανά 1000 ώρες λειτουργίας.
2. Όλες οι ενδείξεις στρέψης είναι +/- 10%
3. Αντικαθιστάτε αν χρειαστεί όλες τις φλάντζες, τις μπιλίες, και τα περιώγια στρωφειού Βλέπετε Εξαρτήματα Συντήρησης.
4. Οδηγίες για το ξεμοντάρισμα.
5. Όταν ξεφορτώνετε εξαρτήματα, λιπαντές, κ.τ.λ. βεβαιωθείτε ότι λαμβάνετε την σχετική ασφάλεια στην διαδικασία.



Για το Ξεμοντάρισμα. Αναφερθείτε στο κύριο σχέδιο



Για το Μοντάρισμα. Ο μηχανισμός ολοκληρώθηκε. αναφερθείτε στο κύριο σχέδιο



Desoutter Limited

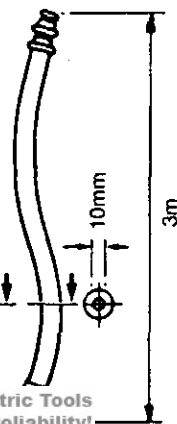
Zampini Industrial Group
AirToolPro.com
1-800-353-4676

RIJKSVKLAARING

Deze motor is ontworpen om in vaste of beweegbare machines te worden gebruikt. Het draait rechtsonder en mag alleen aan de flens of aan de neus van de schroefdraad worden gemonteerd. Het risico dat de motor een haard van verbranding kan zijn in een ontplofbare omgeving is zeer gering. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid om de risico's te overnemen m.b.t. de montage van de motor in een apparaat dat niet is ontworpen voor de motor.

EMEEN

Voorgeschreven aansluitlang



Doorsmering

Korrekte doorsmering is essentieel voor maximaal prestatievermogen van de motor en dit behoort te gebeuren door montage van een pneumatische lijn neerwaarts in de filter. Gebruik ISO VG 15.

- 158733 = Molycote PG75
- 208893 = Focol M204G
- 273273 = BP Q5618
- 273283 = BP FG00EP
- 27652 = ISO VG 15

GEGEVENS

- Maximale toegestane luchtdruk P_{max} = 6,3 bar
- Minimale luchtdruk P_{min} = 2 bar
- Geluidspijl (dBA) = 73 volgens de CAGI-PNEUROP Test code
- Trillingspijl (m/sec²) = <2,5 volgens ISO 8662

Gewicht

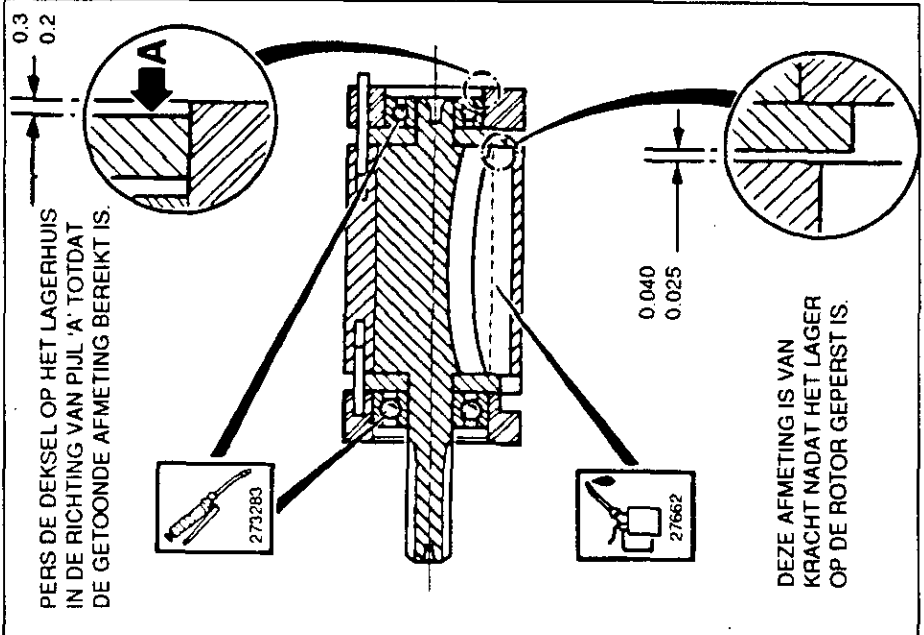
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,93
DM65-60, 90, 290	0,78
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

ACCESSOIRES

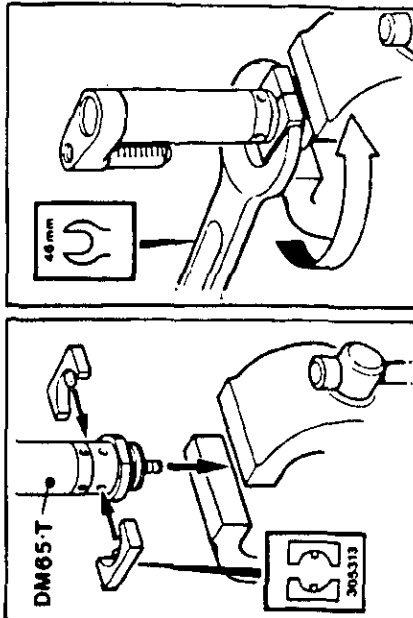
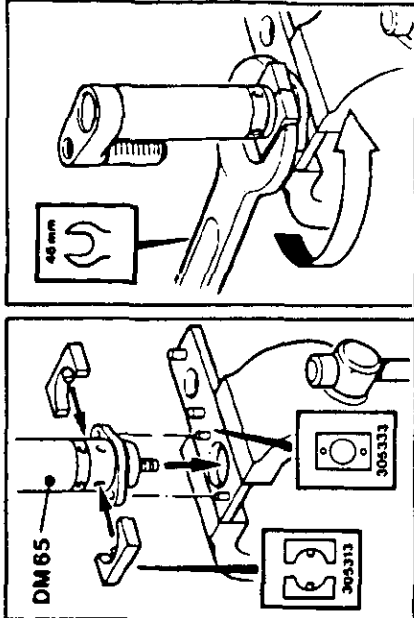
Een reeks van accessoires is beschikbaar en de juiste onderdelen kunnen uit de Desoutter catalogus geselecteerd worden.

ONDERHOUDSINSTRUCTIES

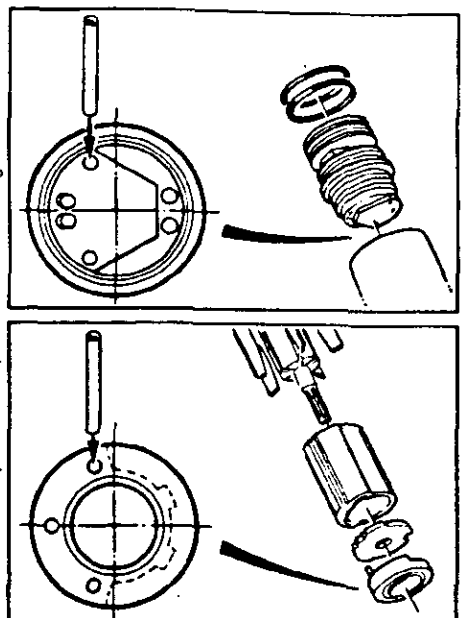
1. Onderhoud moet na elke 1000 bedrijfsuren uitgevoerd worden.
2. Alle aanhaalkoppels zijn ±10 %.
3. Vervang zonnodig alle O-ringen, lagers en rotorschoepen. Zie onderhoudssetjes.
5. Noteer de volgorde van demontage.
4. Neem de desbetreffende veiligheidsvoorschriften in acht wanneer onderdelen, smeermiddelen, enz. worden weggegooid.



Demontieren: zie hoofdtekening



Monteren: complete motor, zie hoofdtekening





Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

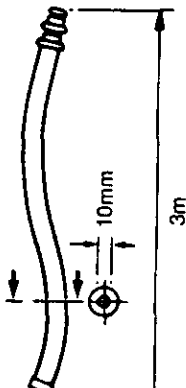
1-800-353-4676

INSTALLATIONSFORSKRIFT

Denne motor er konstrueret for at inføjes i en fast eller bevægelig udsættelse.
Den går i højregang og må kun monteres fra flangen eller den beskyttede ænde. Der er meget lille risiko at motoren kan sætte tændning i en potentiel eksplosiv atmosfære. Operatøren har ansvaret for at opføre risikoen forbundet med at montere motoren korrekt.

ANDELIGT

Brug den anbefalede tilførselslange.

**Smøring**

Det er meget vigtigt at smøre værktøjet korrekt for maksimal ydelse. En luftslangesmøreapparat må monteres i systemet mellem filter og værktøj. Brug ISO VG 15.

158733 = Molycode PG75
208893 = Roccol M204G
273273 = BP Q5618
273283 = BP FG00EP
27652 = ISO VG 15

DATA

Maximum lufttryk Pmax = 6.3 bar
Minimum lufttryk Pmin = 2 bar
Sikker trykniveau (dBa) = 73 re. CAGI-PNEUROP
Prøvekode
Vibrationsniveau (m/sec²) = <2.5 re. ISO 8662

Vægt

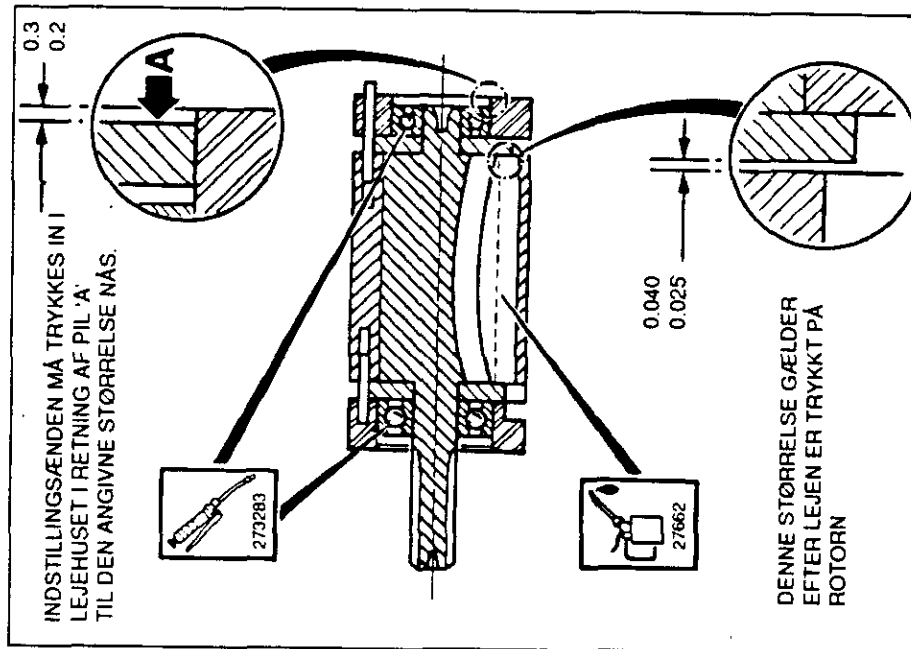
Motor type/RPM	Kg
DM65-5, 45	0.93
DM65-60, 90, 290	0.78
DM65-390, 620, 980	0.70
DM65-2700, 4200, 16000	0.60
DM65-9000	0.80

Tilbehør

Der findes et stort valg af tilbehør og passende tilbehør må udvælgjes fra Desoutters Katalog.

BETJENINGSFORSKRIFT

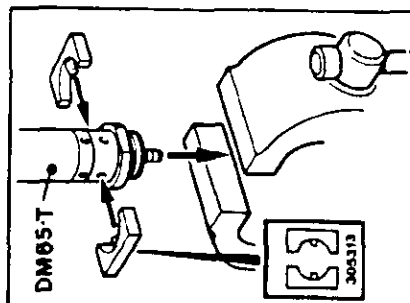
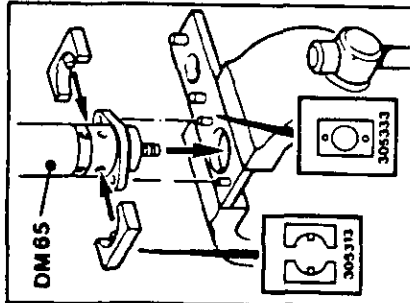
1. Service må udføres efter hver 1000 timers brug
2. Alle vrchningsmomentværdier $\pm 10\%$
3. O-ringer, kuglelejer og rotorblad må udskiftes når nødvendig. Se værktøjstasken.
4. Viser retning for almontering.
5. Vær sikker på at vedkommende sikkerhedsmetoder er brugt når bestanddele, smøremiddel, etc. smides væk.



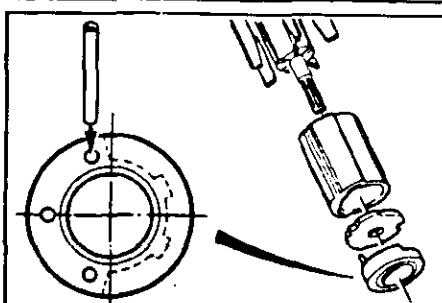
INDSTILLINGSØNDEN MÅ TRYKES IN I LEJEHUSET I RETNING AF PIL 'A' TIL DEN ANGIVNE STØRRELSE NÅS.

DENNE STØRRELSE GÆLDER EFTER LEJEN ER TRYKKT PÅ ROTORN

Almontering: Se hovedbilledet



Montering: Hele motoren, se hovedbilledet

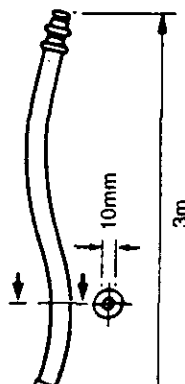


IKSERKLÆRING

Denne motor er beregnet på å utgjøre en del av en maskin som ikke kan flyttes, eller som er bevegelig. Den er beregnet på høyregjengret rotering og bør kun monteres ved å bruke gjengenesen. Det er ytterst usansynlig at motoren skulle bli brukt i en potensielt eksplosiv atmosfære. Brukerens ansvar å vurdere hvilke risikomomenter som kan oppstå ved bruk av denne maskinen som denne motoren inngår i.

ERELT

Anbefalt inntaksrør



Smøring

Denne motoren er absolutt nødvendig med korrekt smøring, skal verktøyet kunne yte maksimalt. Smøremiddel til luftledningen bør anbringes i anlegget etter filteret i luftretningen. Bruk ISO VG 15.
158733 = Molycote PG75 273283 = BP FG00EP
208893 = Rocol M204G 27652 = ISO VG 15
273273 = BP Q5618

DATA

Maximalt lufttrykk Pmax = 6,3 bar
Minimalt lufttrykk Pmin = 2 bar
Lydnivå (dBa) = 73 ved prøvekode CAGI-PNEUROPP
Vibrasjonsnivå (m/sec²) = <2,5 vedr. ISO 8662

Masse

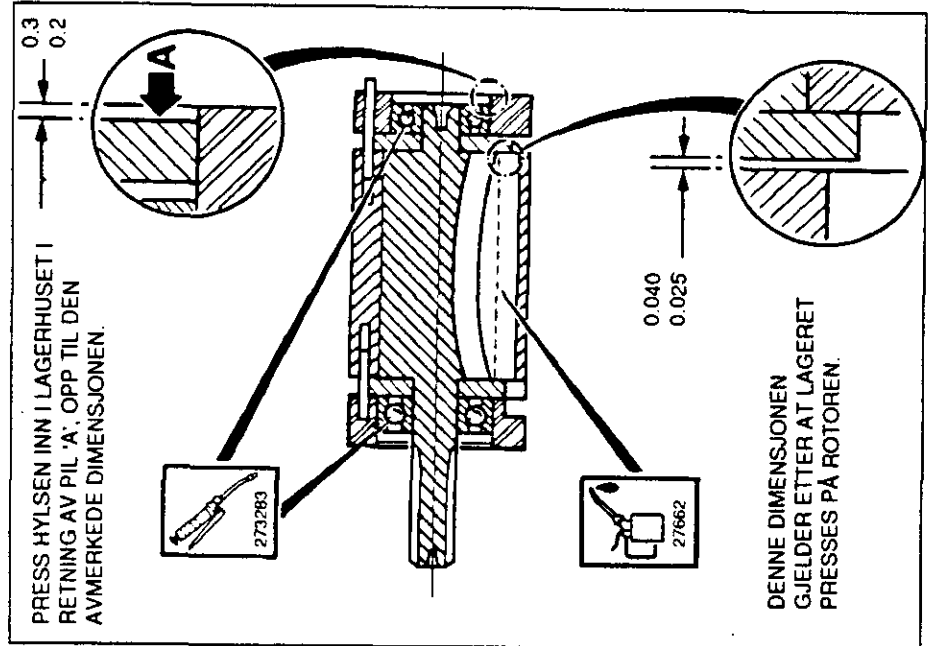
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,88
DM65-60, 90, 290	0,93
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

Tilbehør

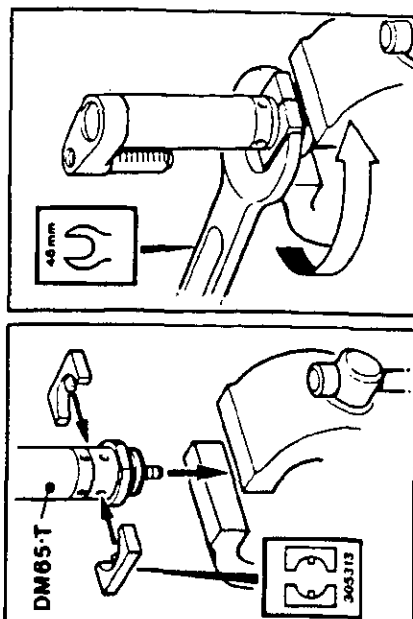
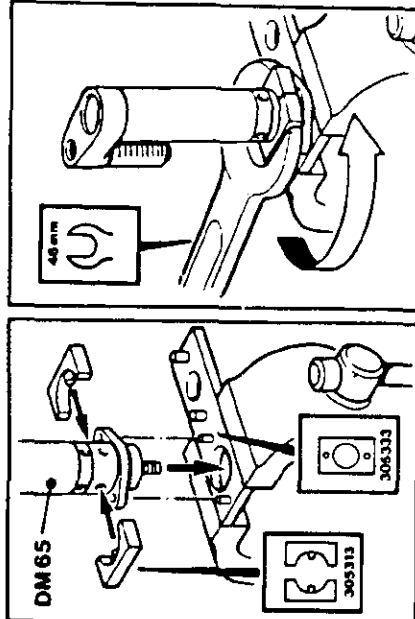
Et utvalg av tilbehør er tilgjengelig og det ønskede utstyret bør velges fra Desoutters katalog.

VEDLIKEHOLDNINGSTIPS

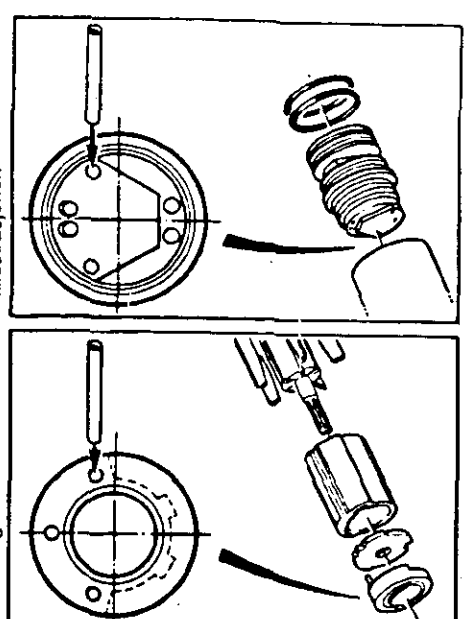
1. Servicing bør foretas med mellomrom av 1000 timers bruk.
2. Alle tall i forbindelse med dreiemomentet: pluss eller minus 10%.
3. Alle 'O'-ringer, lagre og rotorkniv må skiftes ut etter behov. Se serviceverktøy.
4. Angir demonteringsretning.
5. Når komponenter, smøremidler osv kastes, må brukeren sørge for at dette skjer i henhold til de relevante sikkerhetsprosedyrene.



Demontering: Se hovedillustrasjonen



Montering: Hele motoren se hovedillustrasjonen





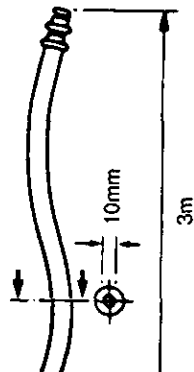
Desoutter Limited

Zampini Industrial Group
 AirToolPro.com
 1-800-353-4676

KSANVISNING

maskin är ämnad att införivas i en fast eller rörlig maskin. Ämnad för högergång och bör enbart monteras via flansen ängade ändan. Det är mycket osannolikt att motorerna kan i ändring i en potentiell explosiv omgivning. karen har ansvaret att bedöma riskerna förbundna med ven i vilken motorn skall införivas.

ÄÄNT Anvå rekommenderad insläppsslang



Smörjning

Det är mycket viktigt at smörja verktøget korrekt för att uppnå maximum prestaton. En luftburen smörjapparat bör anslutas till systemet mellan verktøget och filtret. Anvånd ISO VG 15.
 158733 = Molycode PG75 273283 = BP FG00EP
 208893 = Rocol M204G 27652 = ISO VG 15
 273273 = BP Q5618

DATA

Maximum lufttryck Pmax = 6.3 bar
 Minimum lufttryck Pmin = 2 bar
 Sund trycksnivå (dBA) = 73 re. CAGI-PNEUROP
 Test code = <2,5 re. ISO 8662

Vikt

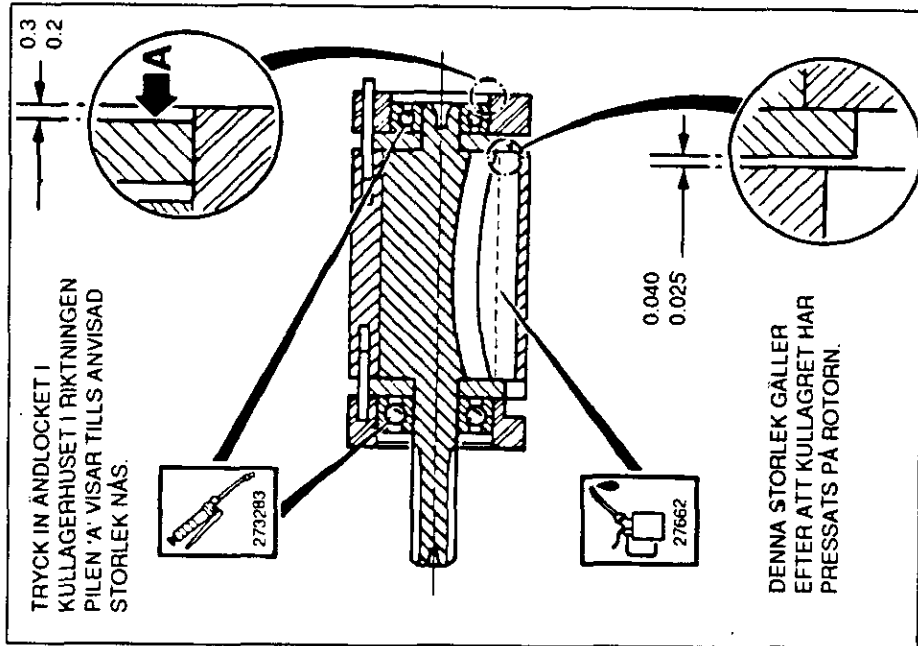
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0.93
DM65-60, 90, 290	0.78
DM65-390, 620, 980	0.70
DM65-2700, 4200, 16000	0.60
DM65-9000	0.80

Tillbehör

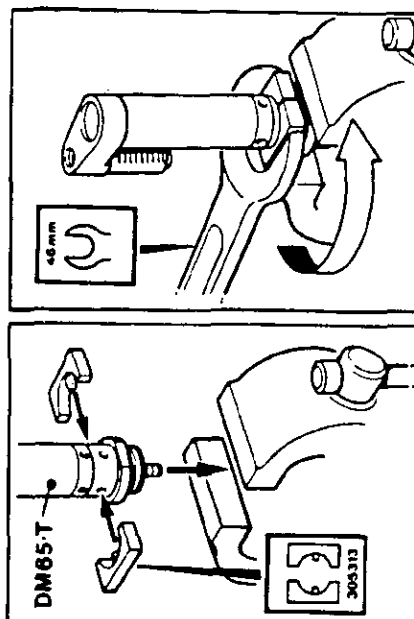
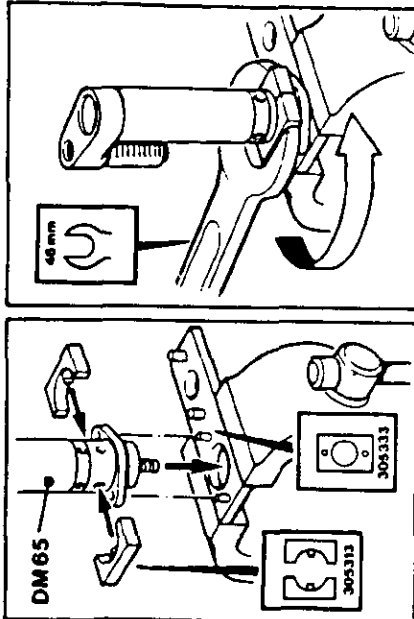
Det finns et stort urval av tillbehör och passande tillbehör bör väljas fran en Desoutter Tillbehörskatalog.

UNDERHÅLLSINSTRUKTIONER

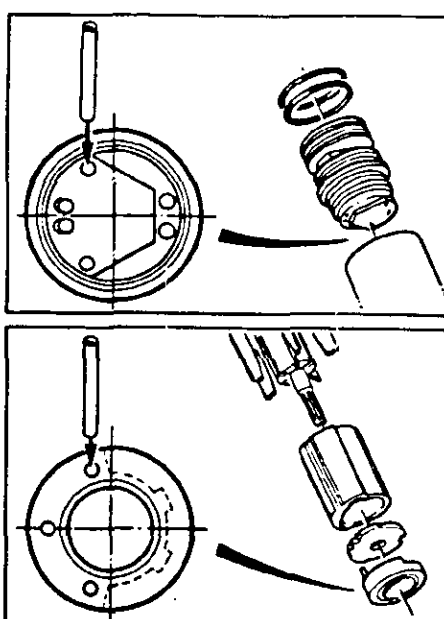
1. Service bör utföras efter varje 1000 timmars anvåndning.
2. Alla angivna spånningsmotståndsvården ±10%.
3. Byt ut alla Öringar, kullager och rotorblad eftersom det blir nödvåndigt. Se verktøgssatsen.
4. Visar i vilken riktning maskinen tas isår.
5. Se till att de tillåmpliga säkerhetsprocedurerna följs när du gör dig av med beståndsdelar, smörjningsmedel, etc.



För att ta isår: Se huvudillustrationen



För att montera: Hela motorn, se huvudillustrationen





Desoutter Limited

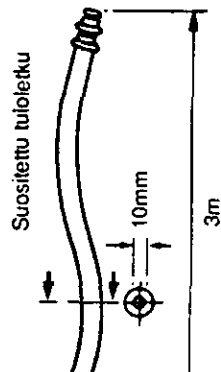
Zampini Industrial Group
AirToolPro.com

1-800-353-4676

OHJEET

Roottori on suunniteltu asennettavaksi kiinteään tai liukuvaan paikkaan. Kierästä kiertäessä varten ja se on kiinnitettävä vain laita tai kerkeispästä. Moottorin aiheuttama riski muodostamaan vaarallista räjähdysalttiin ilmapiiriin syytyslähde on erittäin pieni. Käyttäjä on vastuussa koko siihen koneeseen liittyvistä riskeistä, johon liittyy asennellessaan.

MITTÄ



Voitelu

Asiainmukainen voitelu on ehdottoman tärkeää työkalun maksimim suorituskyvyn takaamiseksi, ja ilmajäljän voitelulaite on asennettava suodatimien järjestelmän alustuloliinjan. Käytä ISO VG 15: ta.

158733 = Molycoote PG75
208893 = Rocol M204G
273273 = BP Q5618

TEKNISET TIEDOT

Maksimi ilmanpaine P_{mx} = 6,3 baaria
Minimi ilmanpaine P_{min} = 2 baaria
Äänenpainetaso (dBA) = 73 viite.

Täryntäaso (m/sec²) = <2,5 viite. ISO 8662

Paino

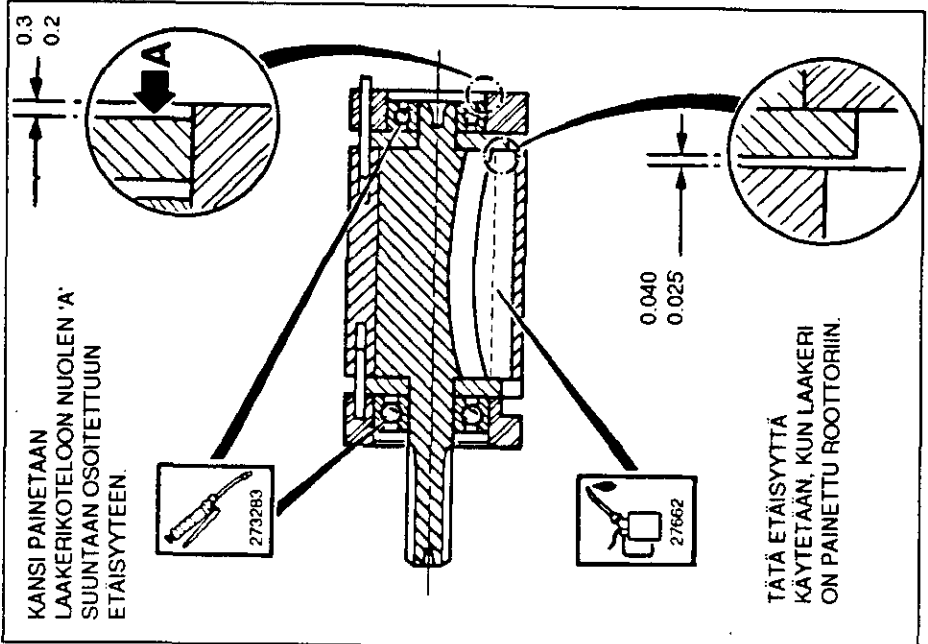
Motor type/RPM	kg
DM65-5, 45	0,93
DM65-60, 90, 290	0,78
DM65-390, 620, 980	0,70
DM65-2700, 4200, 16000	0,60
DM65-9000	0,80

Lisätarvikkeita

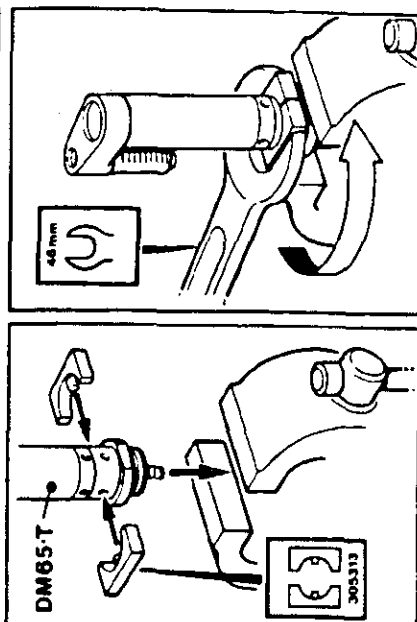
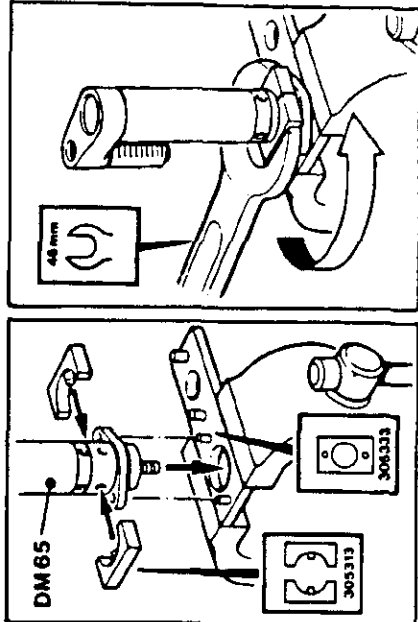
Tarjolla on suuri valikoima lisätarvikkeita, ja halutut tuotteet ovat valittavissa Desoutter-liuettelosta.

HUOLTO-OHJEITA

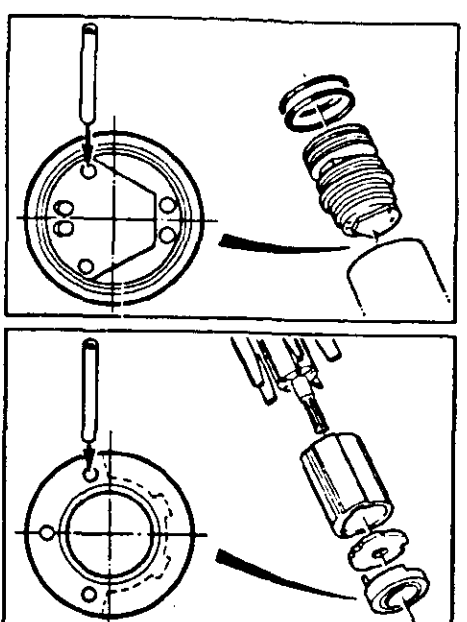
- Huolto suoritetaan 1000 käyttötunnin välein.
- Kaikki vääntövoima-arvot ±10%.
- Vaihda kaikki O-renkaat, laakerit ja roottorin siivet tarvittaessa. Käytä huoltosarjoja.
- Osoittaa purkamissuunnan.
- Huolehdi asianmukaisten turvatoimenpiteiden noudattamisesta komponentteja, voiteluaineita yms. havitettaessa.



To Dismantle: refer to main illustration



To Assemble: Motor complete, refer to main illustration





GB DESOUTTER GUARANTEE

1. This Desoutter product is guaranteed against defective workmanship or materials, for a maximum period of 12 months following the date of purchase from Desoutter or its agents, provided that its usage is limited to single shift operation throughout that period. If the usage rate exceeds that of single shift operation, the guarantee period shall be reduced on a pro rata basis.
2. If, during the guarantee period, the product appears to be defective in workmanship or materials, it should be returned to Desoutter or its agents, together with a short description of the alleged defect. Desoutter shall, at its sole discretion, arrange to repair or replace free of charge such items as are deemed faulty by reason of defective workmanship or materials.
3. This guarantee ceases to apply to products which have been abused, misused or modified, or which have been repaired using other than genuine Desoutter spare parts or by someone other than Desoutter or its authorized service agents.
4. Should Desoutter incur any expense correcting a defect resulting from abuse, misuse, accidental damage or unauthorized modification, they will require that such expense shall be defrayed in full.
5. Desoutter accepts no claim for labour or other expenditure made upon defective products.
6. Any direct, incidental or consequential damages whatsoever arising from any defect are expressly excluded.
7. This guarantee is given in lieu of all other guarantees, or conditions, expressed or implied, as to the quality, merchantability or fitness for any particular purpose.
8. No one, whether an agent, servant or employee of Desoutter, is authorized to add to or modify the terms of this limited guarantee in any manner whatsoever.

D DESOUTTER GARANTIE

1. Dieses Desoutter-Produkt trägt eine Garantie von maximal 12 Monaten ab Datum des Kaufes von Desoutter oder seinen Vertretern für Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehlern beruhen, unter der Voraussetzung, daß der Einsatz dieses Produktes über diesen ganzen Zeitraum hindurch auf einen einfachen Schichtbetrieb begrenzt ist. Bei Übersteigerung des Einsatzzeitraumes über einen einfachen Schichtbetrieb wird die Garantiezeit anteilig verkürzt.
2. Bei anscheinenden auf Material- oder Herstellungsfehlern beruhenden Mängeln am Produkt innerhalb der Garantiezeit sollte das Produkt zusammen mit einer kurzen Beschreibung des angeblichen Fehlers an Desoutter oder seine Vertreter zurückgeschickt werden. Desoutter wird die betroffenen Teile nach eigenem Ermessen entweder kostenlos reparieren lassen oder, falls es aufgrund von Mängeln, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, für fehlerhaft erachtet werden, kostenlos ersetzen.
3. Diese Garantie verfällt für Produkte, die mißbraucht, falsch gebraucht oder verändert wurden, oder die mit anderen als Desoutter-Originalersatzteilen oder von jemand anderem als Desoutter oder seinen vertraglichen Kundendienstvertretern repariert worden sind.
4. Sollten Desoutter Kosten aufgrund der Berichtigung eines Mangels entstehen, der durch Mißbrauch, falschen Gebrauch, unfallbedingte Schäden oder unbedingte Veränderungen verursacht worden ist, wird Desoutter die Zahlung der gesamten entstandenen Kosten einfordern.
5. Desoutter nimmt keine Forderungen für Arbeitskosten oder andere Ausgaben für fehlerhafte Produkte an.
6. Alle direkt, indirekt entstandenen oder Folgeschäden welcher Art auch immer, die Folge eines Mangels sind, sind ausdrücklich ausgeschlossen.
7. Diese Garantie wird anstelle aller anderen Garantien, Bedingungen, ausgedrückt oder impliziert, bezüglich der Qualität, handhablichen Brauchbarkeit oder Eignung für jeden bestimmten Zweck, ausgegeben.
8. Niemand, ob Vertreter, Gehilfe oder Mitarbeiter von Desoutter, ist befugt, die Bedingungen dieser beschränkten Garantie wie auch immer zu erweitern oder zu verändern.

E GARANTÍA DESOUTTER

1. Este producto Desoutter se garantiza contra materiales o mano de obra defectuosos, durante un periodo máximo de 12 meses a partir de la fecha de compra ya sea a Desoutter o a cualquiera de sus agentes, siempre que su uso esté limitado a un turno de trabajo sencillo durante dicho periodo. Si el promedio de uso excede el de un turno de trabajo sencillo, el periodo de la garantía será reducido a pro rata.
2. Si durante el período de la garantía, el producto parece ser defectuoso en cuanto a materiales o mano de obra, deberá ser devuelto a Desoutter o a cualquiera de sus agentes, junto con una breve descripción del defecto. A su sola discreción, Desoutter podrá disponer la reparación o el reemplazo gratis de los elementos que se consideren responsables de los materiales o mano de obra defectuosos.
3. Esta garantía no es aplicable a productos que han sido abusados, mal usados o alterados, o que han sido reparados usando piezas de repuesto que no sean piezas auténticas Desoutter, o que han sido reparados por otros que no sean Desoutter o cualquiera de sus agentes de servicio autorizados.
4. Si Desoutter incurre en gastos debidos a la corrección del abuso, mal uso, daño accidental o modificación no autorizada, dichos gastos deberán ser reembolsados en su totalidad a Desoutter.
5. Desoutter no acepta ninguna reclamación en concepto de mano de obra u otros gastos pertinentes a productos defectuosos.
6. Todos los daños directos, fortuitos o resultantes en modo alguno de cualquier defecto serán expresamente excluidos.
7. Esta garantía se otorga en lugar de cualquier otra garantía, o condiciones, expresas o implícitas, referente a calidad, comerciabilidad o conveniencia para cualquier propósito dado.
8. Nadie, ya sea un agente, ayudante o empleado de Desoutter, está autorizado a añadir o modificar los términos de esta garantía limitada de cualquier manera que sea.

NL GARANTIEVOORWAARDEN

1. Dit Desoutter product is gedurende 12 maanden gegarandeerd tegen materiaal- en/of constructiefouten, op voorwaarde dat het gedurende die tijd alleen in enkelvoudige ploegbediening wordt gebruikt. Indien het gebruik enkelvoudige ploegbediening overtreft, dan wordt de garantie periode naar verhouding verkort. Deze garantie zal ingaan op de dag dat het aangekochte Desoutter product geleverd wordt door ofwel Desoutter of een van haar officieel erkende agenten.
2. Indien het Desoutter product gedurende de garantie periode gebreken vertoont ten gevolge van een materiaal- en/of constructiefout, dient het Desoutter product binnen de garantie termijn met een korte beschrijving van het defect te worden getourneerd naar Desoutter of een van haar officieel erkende agenten. Desoutter zal op haar beurt de artikelen die gebreken vertonen ten gevolge van een materiaal- en/of constructiefout, vertonen herstellen of vervangen.
3. Om aanspraak te kunnen maken op garantie zullen periodiek onderhoud en/of herstellingen steeds uitgevoerd moeten zijn door Desoutter en/of haar officieel erkende agenten. De garantie komt te vervallen indien de Desoutter producten misbruikt worden, op onjuiste wijze gebruikt worden, door een ongeval beschadigd worden, veranderd zijn of indien ze gerepareerd of onderhouden zijn door een niet door Desoutter erkende reparateur en/of met niet originele Desoutter onderdelen.
4. In alle gevallen bedoeld in artikel 4 zullen de onkosten (met inbegrip van de arbeidskosten) gemaakt door Desoutter worden gefactureerd. Ingeval de klant om herstelling vraagt zal deze eveneens worden gefactureerd.
5. Desoutter zal niet aansprakelijk zijn voor eventuele directe of indirecte schade (zoals met name tijdverlies, commerciële schade, administratieve kosten, enige vorm van schadevergoeding), behoudens hetgeen wordt voorzien in het hierboven vermelde artikel 3.
6. Deze garantie wordt gegeven in plaats van alle andere garanties of voorwaarden met betrekking tot de kwaliteit, verkoopbaarheid of geschiktheid voor enig bepaald doel.
7. Geen enkel persoon, met inbegrip van agenten en werknemers van Desoutter, heeft het recht om iets aan de voorwaarden van deze beperkte garantie toe te voegen of deze op enige wijze te veranderen.

F GARANTIE DESOUTTER

1. Ce produit Desoutter est garanti contre les vices de main d'oeuvre ou de fabrication, pendant une période maximum de 12 mois à compter de la date d'achat auprès de Desoutter ou de ses agents, dans la mesure où son usage est limité à une seule équipe de travail pendant ce travail. Si le taux d'utilisation excède celui d'une seule équipe de travail, la période de garantie sera réduite proportionnellement.
2. Si, pendant la période de garantie, le produit semble présenter des vices de main d'oeuvre ou de fabrication, il doit être renvoyé à sa discrétion, organisée la réparation ou le remplacement gratuit des articles jugés défectueux pour cause de vice de main d'oeuvre ou de fabrication.
3. Cette garantie sera annulée s'il y a eu abus, mauvaise utilisation ou modification des produits, ou s'il ont été réparés en utilisant des pièces de rechange autres que celles prescrites par Desoutter ou par une personne autre que Desoutter ou l'un de ses agents agréés.
4. Au cas où Desoutter encourrait des dépenses pour rectifier un défaut résultant d'abus, de mauvaise utilisation, de détérioration accidentelle ou de modification non autorisée, ces dépenses seront à la charge totale du client.
5. Desoutter n'accepte aucune réclamation en termes de main d'oeuvre ou d'autres dépenses effectuées sur les produits défectueux.
6. Toutes les détériorations directes, accidentelles ou indirectes, quelles qu'elles soient, provenant d'un défaut quelconque, sont expressément exclues.
7. Cette garantie remplace toutes les autres garanties ou conditions, expresse ou implicites, quant à la qualité, la commercialisation ou l'adéquation du produit pour un objectif particulier.
8. Personne, que ce soit un agent, un serviteur ou un employé de Desoutter, n'est autorisé à ajouter ou modifier d'une façon quelconque les termes de cette garantie limitée.

I GARANZIA DESOUTTER

1. Questo prodotto Desoutter è garantito da difetti di lavorazione o del materiale per un periodo massimo di 12 mesi a partire dalla data di acquisto presso Desoutter o i suoi rappresentanti, sempre che il suo impiego sia stato limitato ad un unico turno per tutto quel periodo; se il ritmo di impiego supera il funzionamento durante un unico turno, la durata della garanzia deve essere ridotta in modo proporzionale.
2. Se durante il periodo della garanzia il prodotto presenta difetti di lavorazione o del materiale, esso deve essere restituito alla Desoutter o suoi rappresentanti, unitamente ad una breve descrizione del presunto difetto. La Desoutter deciderà, a sua discrezione, se dar disposizione per la riparazione o sostituzione gratuita dei componenti che ritiene essere difettosi, quale risultato di difetti di lavorazione o dei materiali.
3. Questa garanzia non è valida per quei prodotti che sono stati usati in modo cattivo o improprio modificati, o che sono stati riparati usando ricambi non originali Desoutter e non dalla Desoutter o dai suoi rappresentanti autorizzati.
4. Se la Desoutter dovesse andare incontro a spese per riparare un guasto causato da cattivo uso, uso improprio, danni accidentali o modifica non autorizzata, essa richiederà il rimborso totale di tale spesa.
5. Desoutter non accetta nessuna richiesta di risarcimento per spese di manodopera o di altro tipo causate da prodotti difettosi.
6. Si escludono espressamente danni diretti, incidentali o indiretti di qualsiasi tipo dovuti a qualsiasi difetto.
7. Questa garanzia viene data al posto di ogni altra garanzia o condizione espressa o implicita, riguardante la qualità, commerciabilità o idoneità per qualsiasi scopo particolare.
8. Nessuno, neppure i rappresentanti, dipendenti o impiegati della Desoutter, è autorizzato ad ampliare o modificare, in qualsiasi modo, i termini di questa garanzia limitata.

DESOUTTER INTERNATIONAL SERVICES

Worldwide sales and after sales service through Desoutter sales companies and distributors in all major world markets.

ASIA: AUSTRALIA, NZ, and JAPAN

Desoutter International -
Asia Office
#1504 Kwun Tong Harbour Plaza
182 Wai Yip Street
Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong
Tel: (852) 2357 0963
Fax: (852) 2763 1875

AUSTRIA

Desoutter Ges. mbH
Guido Rutgersstraße 50
2201 Gerasdorf/Wien
Austria
Tel: (43) 2246 4677
Fax: (43) 2246 4682

BENELUX

Desoutter Ltd.
Boulevard Du Souverain
47 Vorstlaan
Bruxelles 1160 Brussels
Tel: (32) 2 660 4938
Fax: (32) 2 672 6092

FRANCE

Desoutter S.A.
141/143 Rue du 1er Mai
BP524, ZA du Petit Nanterre
92005 Nanterre Cedex, France
Tel: (33) 1 46 13 08 60
Fax: (33) 1 47 84 76 49

GERMANY

Desoutter GmbH
Edmund-Seng-Straße 3-5
63477 Maintal
Germany
Tel: (49) 6181 4110
Fax: (49) 6181 41184

DISTRIBUTOR MARKETS

Desoutter International
Eaton Road
Hemel Hempstead
HP2 7DR
England
Tel: (44) 1442 344 300
Fax: (44) 1442 344 602

ITALY

Desoutter Italiana S.r.l.
Viale Repubblica 65
20035 Lissone
Italy
Tel: (39) 039 244 101
Fax: (39) 039 465 5025

NEDERLANDS

Desoutter Limited
Charles Petitweg 7 - 8
4827 HJ Breda
Netherlands
Tel: (31) 765 878 668
Fax: (31) 765 878 825

PORTUGAL

Desoutter S.A. (Portugal)
Rua Fernão Lopes nº 9 - 2º Esq
1000 Lisboa
Portugal
Tel: (35) 11 315 87 92
Fax: (35) 11 315 87 93

SOUTH AFRICA

Alliance Tools South Africa
PO Box 14110, Witfield 1467
or Hughes Business Park
Salanga Road, Witfield Ext 30
Boksburg 1460, South Africa
Tel: (27) 11 821 9300
Fax: (27) 11 821 9360

SPAIN

Desoutter S.A.
c./Serrano 120
28006 Madrid
Spain
Tel: (34) 91 590 3152
Fax: (34) 91 590 3161

UNITED KINGDOM

Desoutter UK Sales Ltd
Eaton Road
Hemel Hempstead
HP2 7DR
United Kingdom
Tel: (44) 1442 344 301
Fax: (44) 1442 344 600

USA

Desoutter Inc.
24415 Halsted Road
Farmington Hills
Michigan 48335
USA
Tel: (1) 248 476 5358
Fax: (1) 248 476 3819



Desoutter Limited.
Eaton Road, Hemel Hempstead, HP2 7DR
United Kingdom
Tel: (44) 1442 344 300
Fax: (44) 1442 344 600



(1) DECLARATION OF INCORPORATION

FRANCAIS (FRENCH) (1) Declaration d'incorporation- (2) Nous, **Desoutter Ltd**- (3) déclarons que le(s) produit(s):- (4) type(s)- (5) est (sont) en conformité avec les exigences de la Directive du conseil, concernant les législations des états membres relatives- (6) aux "**machines**" **98/37/CE (26/06/98)**- (7) norme(s) harmonisée(s) applicable(s) :- (8) NOM et FONCTION de l'émetteur :- (9) Date

Cette machine ne doit pas être mise en service, tant que l'appareillage auquel elle est incorporée ou assemblée, n'a pas été déclaré conforme aux dispositions de la directive du conseil, concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux machines (98/37/CE).

DEUTSCH (GERMAN) (1) **ERKLÄRUNG ZUM EINBAU** - (2) Wir, **Desoutter Ltd** - (3) erklären hiermit, daß das (die) Produkt(e) : - (4) Typ(en) : - (5) den Anforderungen der EG-Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten - (6) für "**Maschinen**" **98/37/EG (26/06/98)** - (7) geltende harmonisierte Norme(n) - (8) NAME und EIGENSCHAFT des Ausstellers : - (9) Datum

Diese Maschine darf erst inbetriebgenommen werden, wenn für die Maschine, in die sie eingebaut oder mit der sie montiert werden soll, eine Konformitätserklärung gemäß den Bestimmungen der Direktive 98/37/EG des EG Rates über die Angleichung der Rechtsvorschriften der EG Mitgliedsländer im Hinblick auf Maschinen erstellt wurde.

NEDERLANDS (DUTCH) (1) **VERKLARING VAN INTEGRATIE** - (2) De firma : **Desoutter Ltd** (3) verklaart hierbij dat het (de) produkt(en) : - (4) type : - (5) in overeenstemming is (zijn) met de vereisten van de richtlijn van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten betreffende : (6) "**machines**" **98/37/CEE (26/06/98)** - (7) geldige geharmoniseerde norm(en) - (8) NAAM en FUNCTIE van de opsteller : - (9) Datum

Deze machine mag slechts in werking gesteld worden nadat de apparatuur waarin ze moet ingebouwd worden of gemonteerd, in overeenstemming verklaard werd met de bepalingen van de Richtlijn van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de Lid-Staten betreffende machines (98/37/EG).

SVENSKA (SWEDISH) (1) **DEKLARATION OM INMONTERAD MASKIN** - (2) Vi **Desoutter Ltd** - (3) Förklarar att maskinen : - (4) Maskintyp : - (5) För vilken denna deklARATION gäller, överensstämmer med kraven i Ministerrådets direktiv om harmonisering av medlemsstaternas lagar rörande - (6) "**maskiner**" **98/37/EEG (26/06/98)** - (7) Harmoniserade standarder som tillämpats : - (8) Utfärdarens namn och befattning : - (9) Datum :

Denna maskin får inte tagas i drift förrän den maskin vilken den avses ingå i eller monteras ihop med har förklarats vara i överensstämmelse med kraven i Ministerrådets direktiv om harmonisering av Medlemsstaternas lagar rörande maskiner (98/37/EG).

NORSK (NORWEGIAN) (1) **ERKLÆRING OM INNLEMMELSE** - (2) Vi **Desoutter Ltd** - (3) Erklærer at produktet/produktene : - (4) av type : - (5) er i overensstemmelse med de krav som finnes i Ministerrådets direktiver om tilnærming av Medlemsstatenes lover vedrørende : - (6) "**maskiner**" **98/37/EF (26/06/98)** - (7) Harmoniserende standarder som er anvendt : - (8) Utsteders navn og stilling : - (9) Dato

Denne maskin får ikke tas i bruk før den maskin, i hvilken den inngår i eller skal monteres sammen med, er erklært godkjent etter kravene i Ministerrådets direktiver, om harmonisering av Medlemsstatenes lover vedrørende maskiner (98/37/EF).

DANSK (DANISH) (1) **KONFORMITETSERKLÆRING** - (2) Vi **Desoutter Ltd** - (3) erklærer at produktet(erne) : - (4) type : - (5) er i overensstemmelse med kravene i Rådets Direktiv vedr. tilnærmelse mellem medlemslandenes love for - (6) "**maskiner**" **98/37/EF (26/06/98)** - (7) Gældende harmoniserede standarder : - (8) Udsteder, navn og stilling : - (9) Dato

Denne maskine må ikke tages i brug før det maskineri den er bestemt for at inkorporeres i eller samles med er erklæret i overensstemmelse med bestemmelserne i Rådets Direktiv vedr. tilnærmelse mellem medlemslandenes love for maskineri (98/37/EF).

SUOMI (FINNISH) (1) **LIITYMISILMOITUS** - (2) Me **Toiminimi GEORGES RENAULT** - (3) vakuutamme, että tuote / tuotteet : - (4) tyyppi(-pit) : - (5) on / ovat yhdenmukainen(-sia) neuvoston jäsenmaiden lainsäädäntöä koskevien direktiivin vaatimusten kanssa, jotka koskevat : - (6) "**koneita**" **98/37/EY (26/06/98)**- (7) yhdenmukaistettu(-tut) soveltuva(t) standardi(t) : - (8) ilmoituksen antajan NIMI ja ASEMA - (9) Päiväys

Tätä konetta ei tule ottaa käyttöön ennen kuin siitä koneesta, johon se liittyy tai jonka kanssa se yhdessä asennataan on annettu EY:n direktiivin, ehtojen mukainen vaatimustenmukaisuusilmoitus. (Direktiivi jäsenvaltioiden koneita koskevan lainsäädännön lähentämisestä, 98/37/EY).

ESPAÑOL (SPANISH) (1) **DECLARACION DE INCORPORACION** - (2) Nosotros **Desoutter Ltd**- (3) declaramos que el producto : - (4) tipo de máquina : - (5) es conforme a los requisitos de la Directiva del Consejo sobre la aproximación de las leyes de los Estados Miembros con relación - (6) a la "**maquinaria**" **98/37/CE (26/06/98)** - (7) normas armonizadas aplicadas : - (8) Nombre y cargo del expedidor : - (9) Fecha



(1) DECLARATION OF INCORPORATION

Esta máquina no debe ser puesta en servicio hasta que la maquinaria en la cual está prevista su incorporación o montaje, haya sido declarada conforme a las estipulaciones de la Directiva del Consejo sobre la aproximación de las leyes de los Estados Miembros con relación a la maquinaria (98/37/CE).

PORTUGUÊS (PORTUGUESE) (1) **DECLARAÇÃO DE INCORPORAÇÃO**- (2) Nós **Ets Desoutter Ltd** - (3) declaramos que o produto: - (4) tipo de máquina: - (5) está em conformidade com os requisitos da Directiva do Conselho, referente às legislações dos Estados-membros relacionados com: - (6) "**maquinaria**" **98/37/CE** (26/06/98) - (7) Normas harmonizadas aplicáveis - (8) Nome e cargo do emissor: - (9) Data:
Esta máquina não deve ser posta em funcionamento até que o conjunto na qual vai ser incorporada ou montada, tenha sido declarado em conformidade com as disposições do Conselho Directivo na avaliação das leis dos Estados Membros relacionados com maquinaria (98/37/CE).

ITALIANO (ITALIAN) (1) **DICHIARAZIONE DI INCORPORAMENTO**- (2) La Società : **Ets Desoutter Ltd** - (3) dichiara che il(i) prodotto(i): - (4) tipo: - (5) è (sono) in conformità con le esigenze previste dalla Direttiva del Consiglio, sulle legislazioni degli Stati membri relative: - (6) alle "**macchine**" **98/37/CE** (26/06/98) - (7) norma(e) armonizzat(e) applicabile(i): - (8) NOME e FUNZIONE del dichiarante - (9) Data
Questa macchina non deve essere messa in funzione fino a che il macchinario, nel quale deve essere posta, o con il quale deve essere assemblata, viene dichiarato conforme ai provvedimenti del Consiglio Direttivo, sul ravvicinamento delle leggi degli Stati Membri relative alle macchine (98/37/CE).



(1) DECLARATION OF INCORPORATION

This machine must not be put into service until the machinery, in which it is intended to be incorporated into or assembled with, has been declared in conformity with the provisions of the Council Directive 98/37/EC relating to machinery.

(2) We : **DESOUTTER LTD,HP2 7DR, UK**

(3) Declare that the product(s) : **MOTOR UNIT**

(4) Machine type(s) :

Reference	<i>Box Label Stick Here</i>
Machine type	
Serial or Batch no.	
Technical Data	

Working Pressure: 6.3 bar

(5) is in conformity with the requirements of the council Directives on the approximation of the laws of the Member States relating :

(6) to "machinery" **98/37/EC (26/06/98)** **EN ISO 12100**

(7) applicable harmonised standard(s):

(8) Name and position of issuer : **J. BUCK (Product Safety Manager)**

(9) Date :