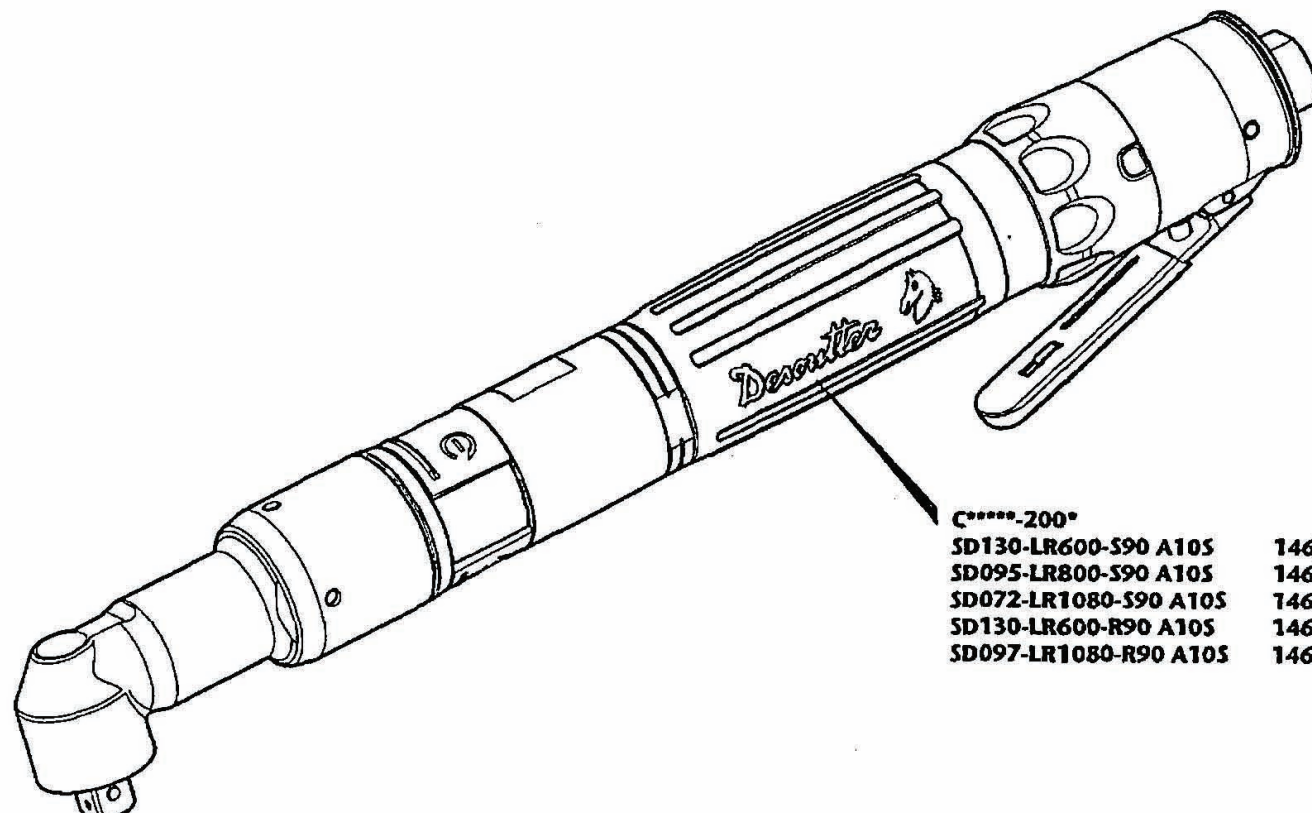




SD Series - Angle Head



C****-200*

SD130-LR600-S90 A10S	1463534
SD095-LR800-S90 A10S	1463544
SD072-LR1080-S90 A10S	1463554
SD130-LR600-R90 A10S	1463714
SD097-LR1080-R90 A10S	1463724

GB SERVICING AND
OPERATING INSTRUCTIONS
D WARTUNGSANLEITUNG
BEDIENUNGSANLEITUNG

F MANUEL D'ENTRETIEN
MANUEL D'UTILISATION
E INSTRUCCIONES DE SERVICIO
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

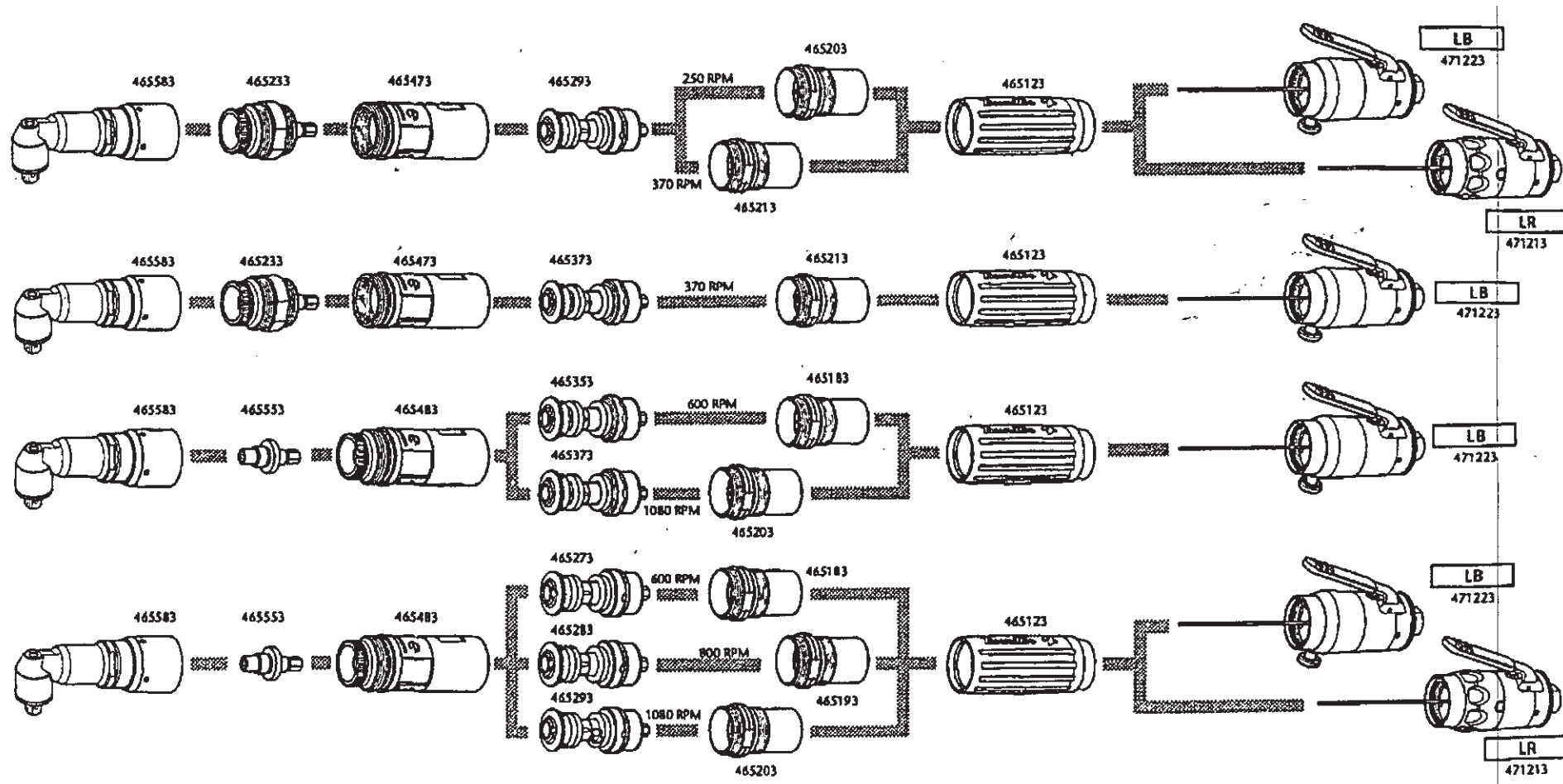
P INSTRUÇÕES DE MANUTENÇÃO
INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO
I ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE E
L'USO
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

GR Οδηγίες Συντήρησης
Οδηγίες Λειτουργίας
NL SERVICEVEHANDELIEDING EN
BEDIENINGSVOORSCHRIFTEN

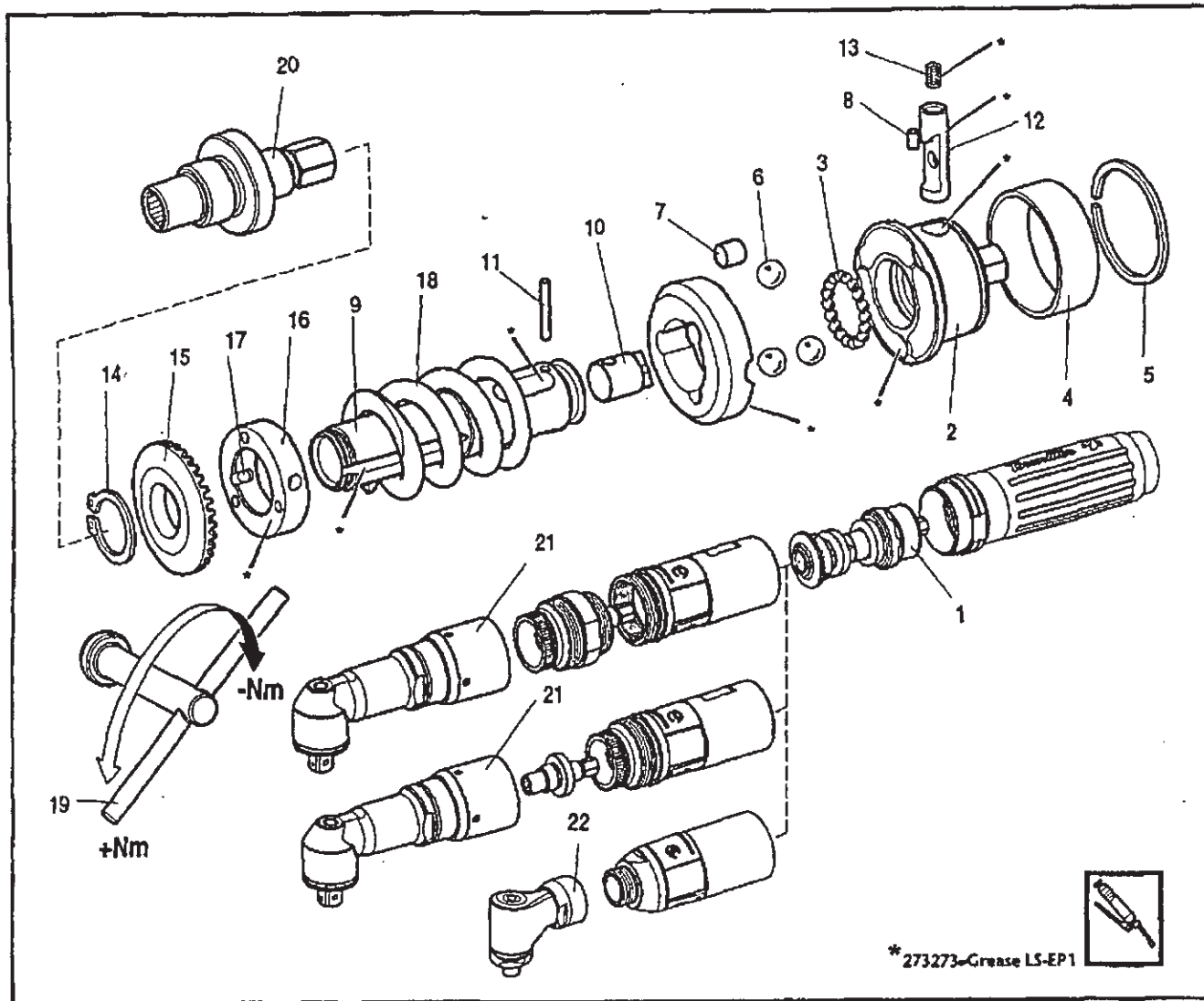
DK SERVICEVEJLEDNING
BETJENINGSVEJLEDNING
N SERVICEINSTRUKSJONER
DRIFTSINSTRUKSJONER

S SERVICEINSTRUKTIONER
BRUKSANVISNING
FIN HUOLTO-OHJEET
KÄYTTÖOHJEET

SD Series Modules



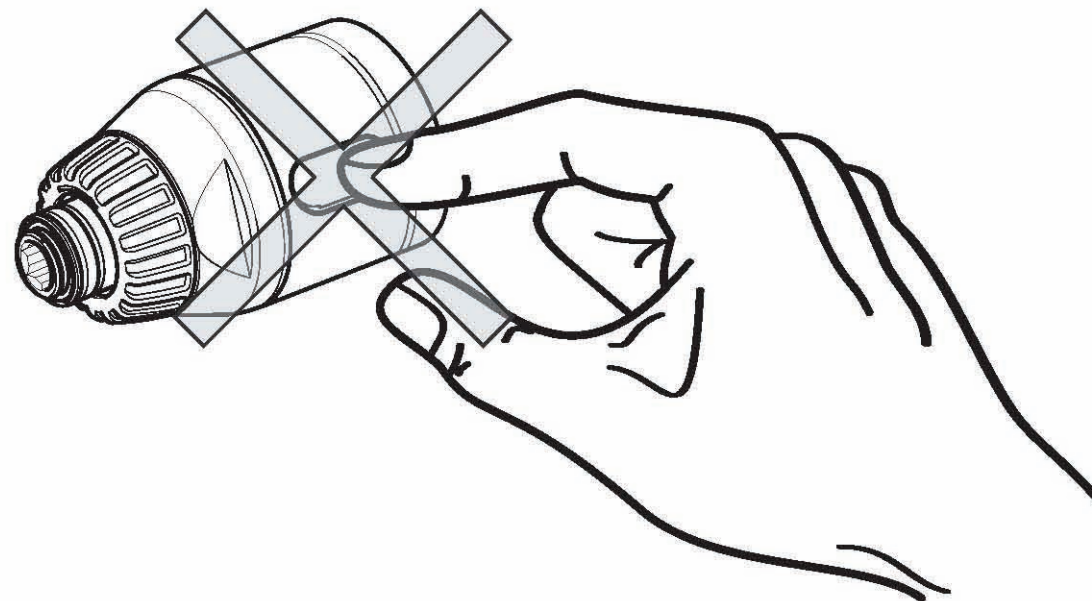
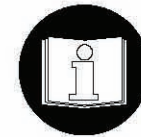
SD Series **Clutch** - One Shot



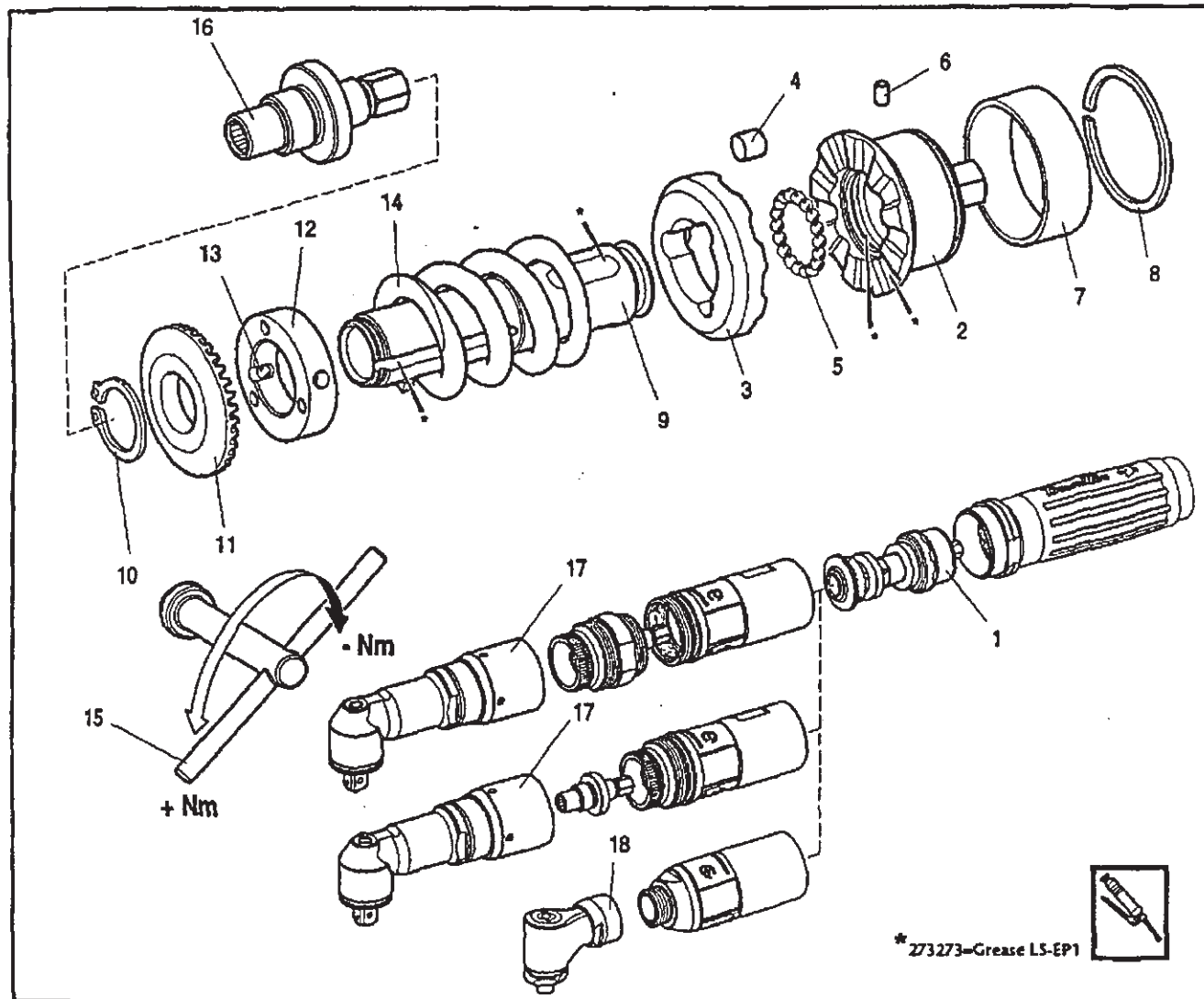
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	465293	Clutch, one-shot, Complete 250rpm, 370rpm, 1080rpm,	1
1	465283	Clutch, one-shot, Complete 320rpm, 510rpm, 800rpm, 820rpm, 1100rpm,	1
1	465273	Clutch, one-shot, Complete 600rpm	1
467123		Cam Kit, one-shot-low speed - contains: Clutch Cam	1
2	-	Ball	18
3	-	Sleeve, Retaining	1
4	-	Circlip	1
5	-	Ball	3
6	-	Roller	3
7	-	Roller	1
467133		Spindle Assy, one-shot-low speed - contains: Spindle	1
9	-	Star Cam	1
10	-	Pin	1
11	-		
467463		Latch Pin Kit, low-speed - contains: Latch Pin	1
12	-	Spring	1
467263		Clutch Adjustment Kit, low speed - contains: Circlip	1
14	-	Ring, Adjusting	1
15	-	Ring, Locking	1
16	-	Ball	4
17	-		
19	29932	Key, low-speed	1
467233		Clutch Spring Kit (465293) contains: Circlip	1
14	-	Spring	1
18	-		
467223		Clutch Spring Kit (465283) contains: Circlip	1
14	-	Spring	1
18	-		
467203		Clutch Spring Kit (465273) contains: Circlip	1
14	-	Spring	1
18	-		
20	465553	Output Spindle	1
21	465583	Angle Head ECA30 (Large)	1
22	465593	Angle Head 1/4" Hexagon (Small)	1
	465603	Angle Head 1/4" Square (Small)	1



**WARNING - ATTENTION - ADVERTENCIA - VARNUNG - AVVISO -
VARNING - VAROITUS - ADVASEL - VARELSE -
WAARSCHUWING - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

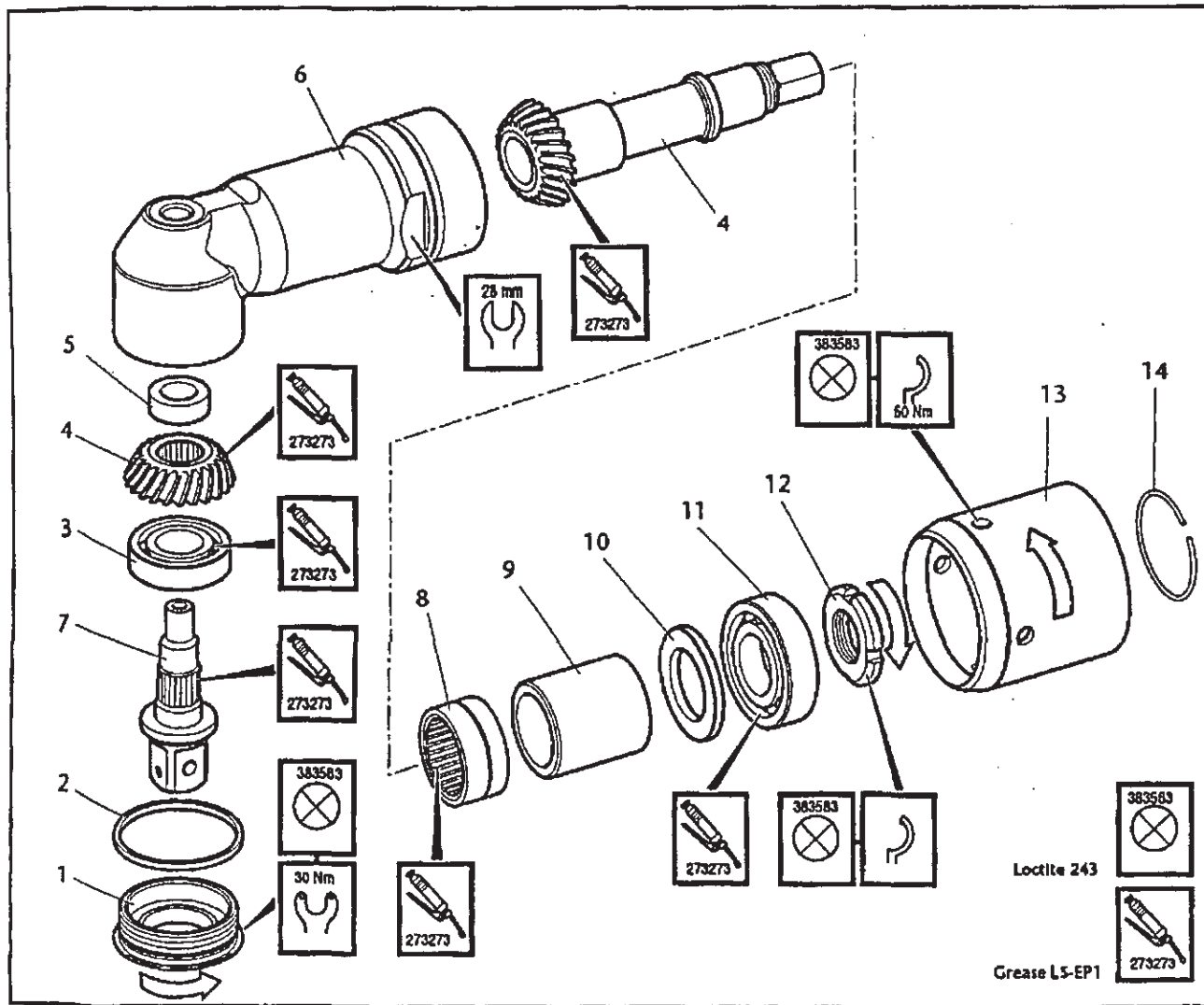


SD Series Ratchet Clutch



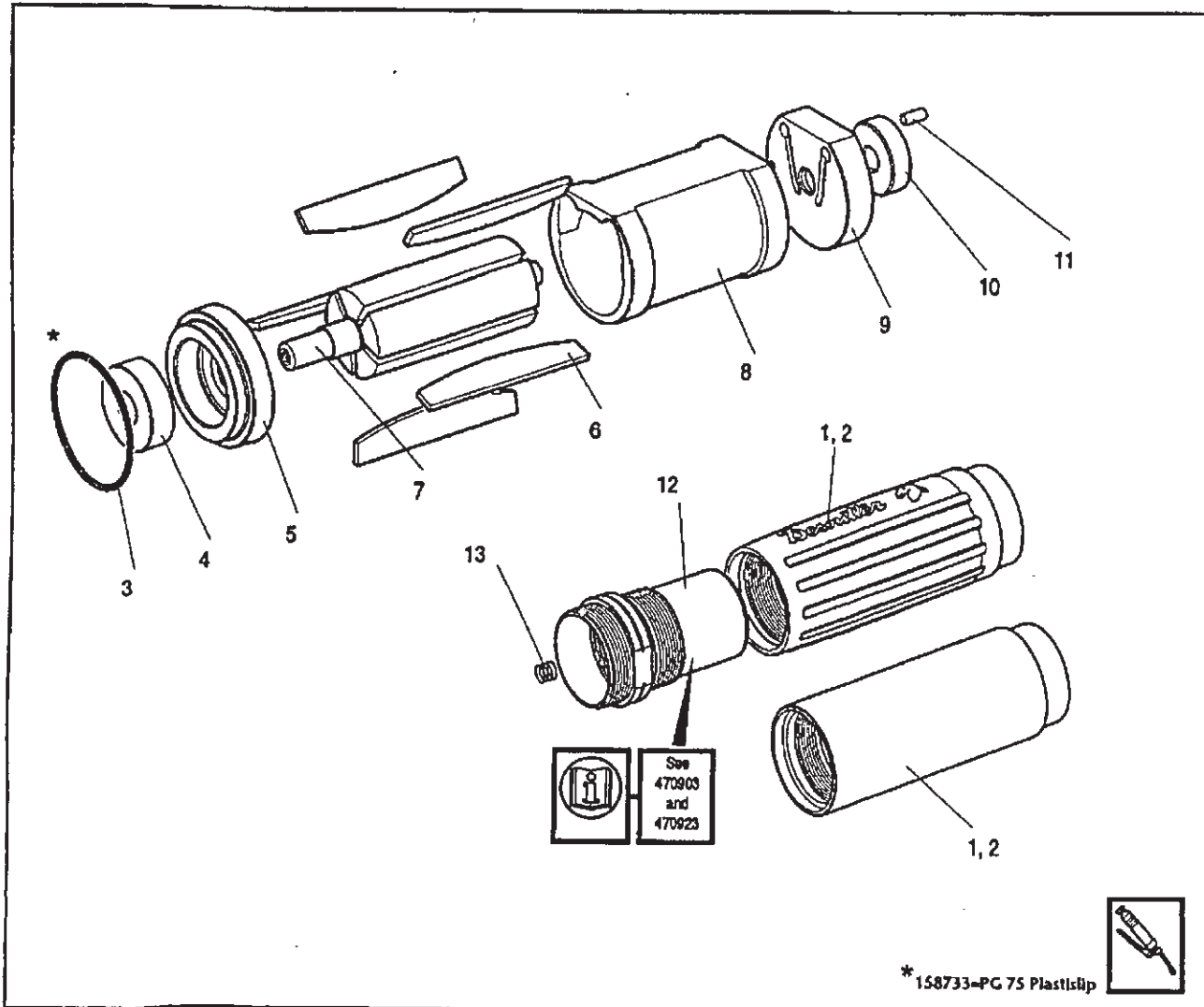
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	465373	Clutch, Ratchet, Complete 1080rpm, 370rpm	1
1	465363	Clutch, Ratchet, Complete 320rpm, 510rpm, 820rpm, 1100rpm	1
1	465353	Clutch, Ratchet, Complete 600rpm	1
467143	-	Cam Kit, Ratchet, low speed - contains: Cam, Ratchet Cam, Follower Roller Ball	1
2	-	Cam, Ratchet	1
3	-	Cam, Follower	1
4	-	Roller	3
5	-	Ball	18
6	-	Roller	3
7	-	Sleeve, Retaining	1
8	-	Circlip	1
9	465643	Spindle, Ratchet, low-speed	1
467263	-	Clutch Adjustment Kit, low speed - contains: Circlip Ring, Adjusting	1
10	-	Ring, Locking	1
11	-	Ball	1
12	-	Clutch Spring Kit (465373) contains: Circlip Spring	1
13	-	Clutch Spring Kit (465363) contains: Circlip Spring	1
14	-	Clutch Spring Kit (465353) contains: Circlip Spring	1
467203	-	Key, low-speed Output Spindle (4Q)	1
15	29932	Angle Head ECA30 (Large)	1
16	465553	Angle Head 1/4" Hexagon (Small)	1
17	465583	Angle Head 1/4" Square (Small)	1
18	465593		1
	465603		1

SD Series Angle Head



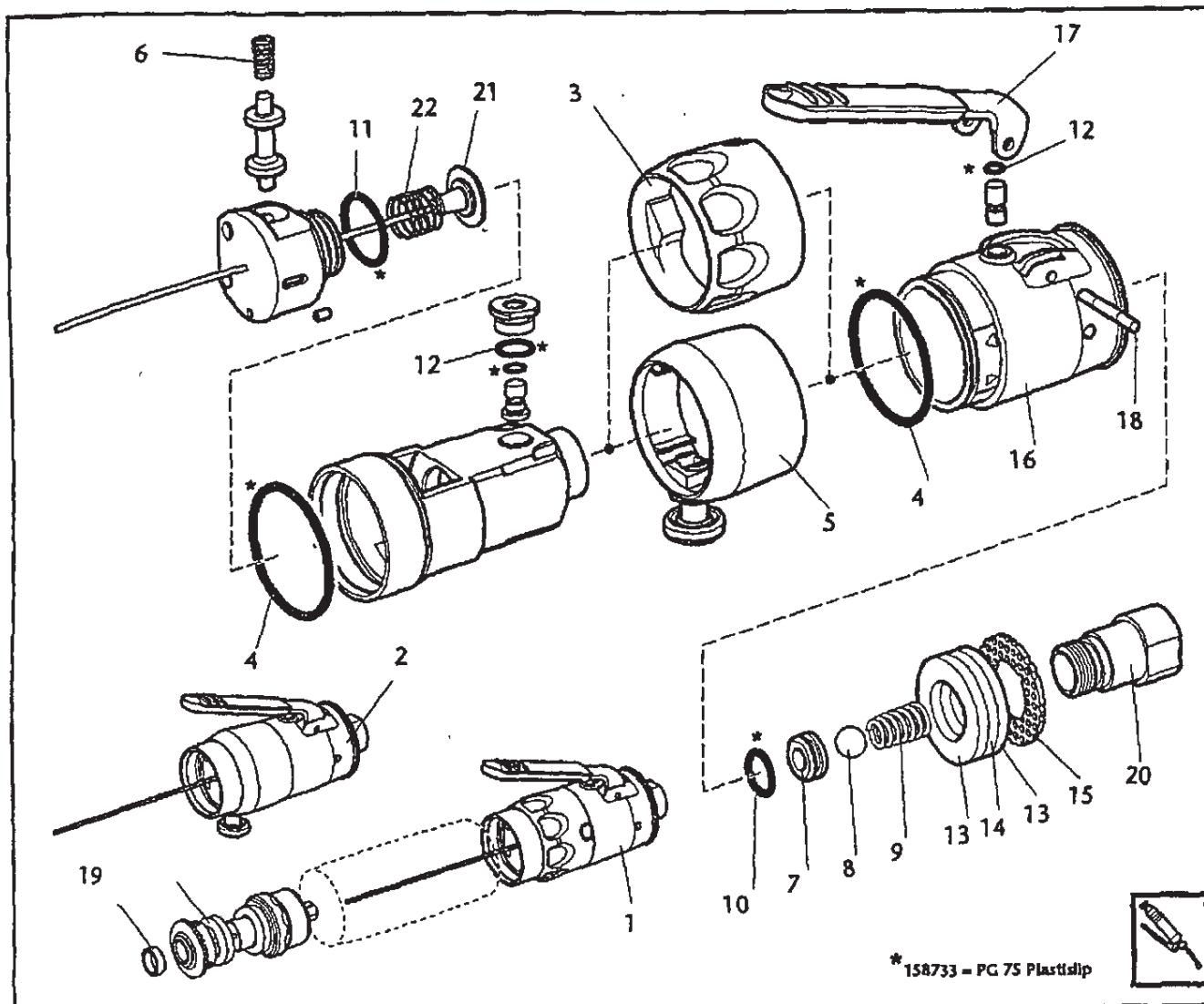
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	6153961760	Angle Head Complete - contains	
2	6156721340	Clamp Nut	1
3	6156451570	Spacer	1
4	6157581090	Bearing	1
4	6153960470	Gear set	1
5	6156600550	Ring	1
6	6155952690	Body	1
7	6155210610	Output Spindle	1
8	6157850640	Bearing Needle	1
9	6156661500	Spacer	1
10	6156420680	Washer	1
11	6157530120	Bearing	1
12	6156050840	Nut	1
13	6156731120	Collar	1
14	471883	Spring Ring	1

SD Series Motor



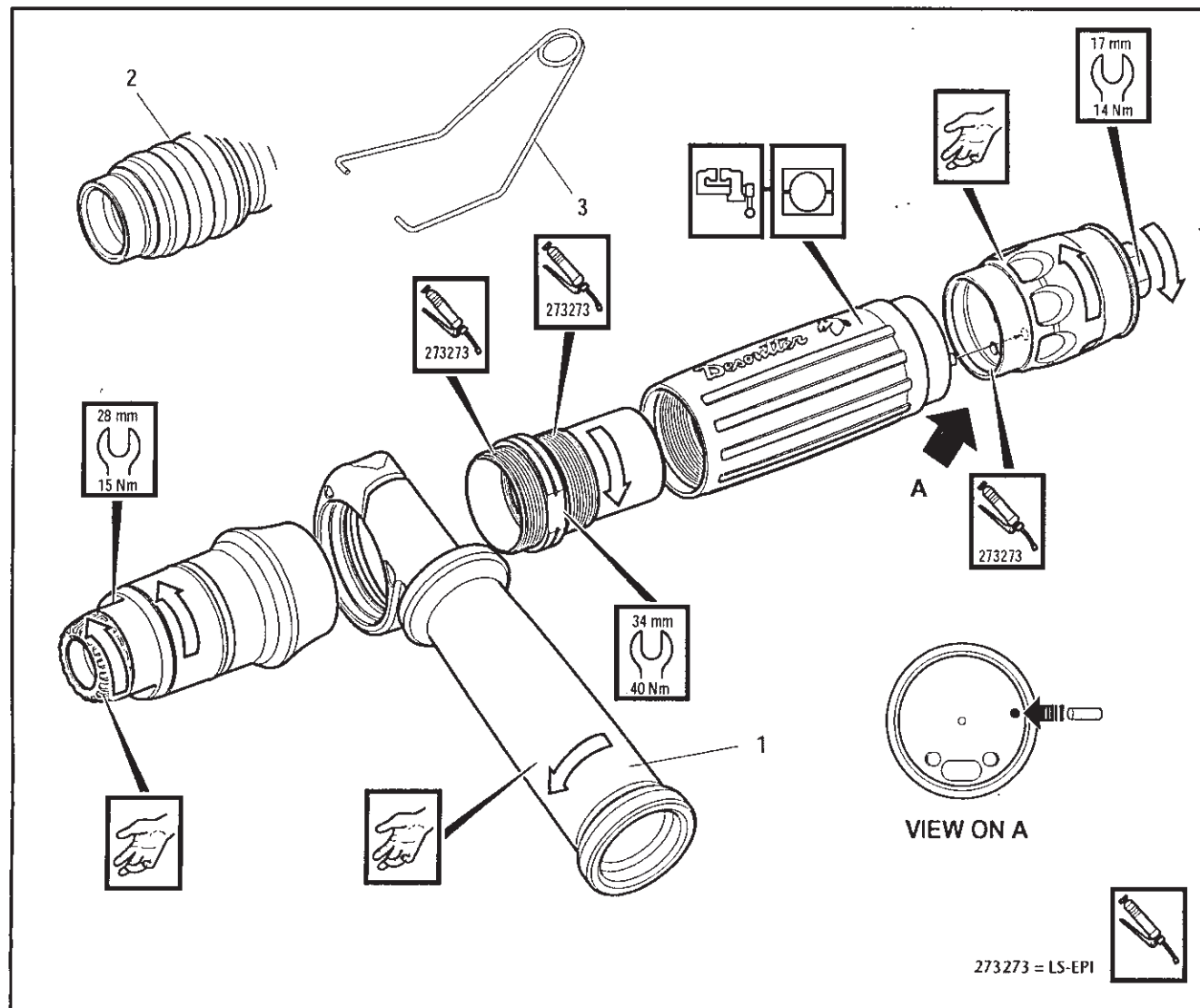
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	465123	Motor, Complete (Moulded)	1
1	465133	Motor Case (Plain)	1
2	467313	Motor Case Kit - contains: Motor Case	1
3	-	'O' Ring	1
	467323	Motor Component Kit - contains: 'O' Ring	1
3	-	Bearing, Front	1
4	-	Rotor Blade	5
6	-	Bearing, Rear	1
10	-	Pin	1
11	-		
5	467353	Front Bearing Housing	1
7	467343	Rotor	1
8	467333	Cylinder	1
	467363	Rear Bearing Housing Kit - contains: Rear Bearing Housing	1
9	-	Pin	1
11	-		
3	467373	Rotor Blade Distributor Kit - contains: 'O' Ring	20
6	-	Rotor Blade	100
	467383	Motor Bearing Distributor Kit - contains: Bearing, Front	20
4	-	Bearing, Rear	20
10	-	Pin	20
12	465213	Gearbox	1
13	467303	Spring	1

SD Series Control Top - Lever Start

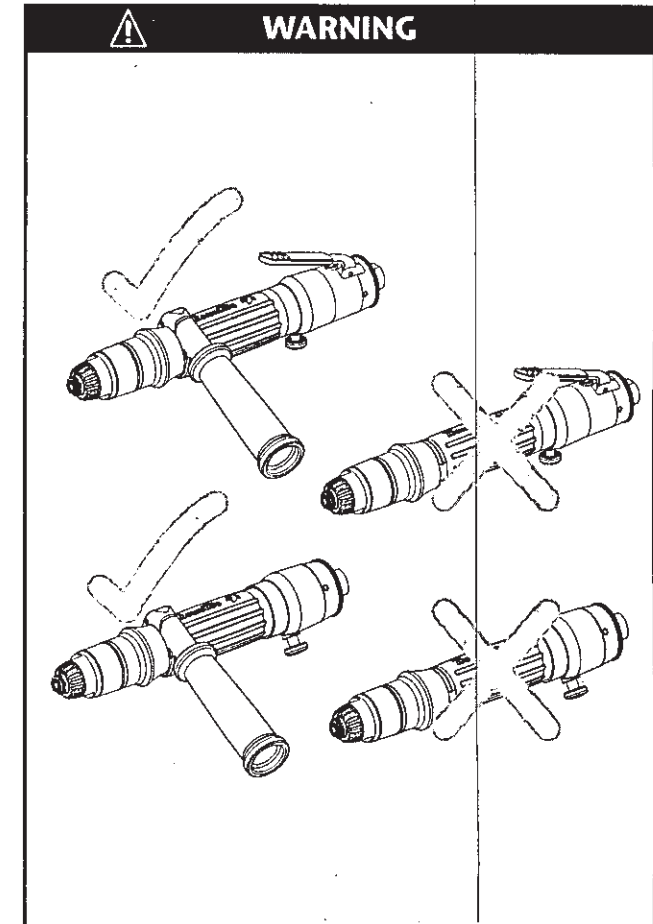


Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	471213	Control Top Lever/Rotary Complete	1
2	471223	Control Top Lever/Button Complete	1
3	467413	Reverse Actuator Kit - contains: Rotary Actuator	1
4	-	'O' Ring	2
5	-	Collar Sub-assembly	1
6	-	Spring	1
7	467423	Button Reverse Kit - contains: 'O' Ring	2
8	-	Collar Sub-assembly	1
9	-	Spring	1
10	467433	Start Valve Kit (Lever) - contains: Valve Seat	1
11	-	Ball	1
12	-	Spring	1
13	-	'O' Ring	1
14	-	'O' Ring	1
15	-	'O' Ring	2
16	467443	Exhaust Elements Kit - contains: Knitmesh Silencer	2
17	-	Silencer Vyon	1
18	-	Baffle	1
19	467453	Exhaust Housing and Lever Assy. Kit	1
20	-	Exhaust Housing	1
21	-	Lever Assembly	1
22	-	Grooved Pin	1
23	467113	Spacer (Lever)	1
24	466763	Air Inlet Bolt Assembly (BSP)	1
25	466773	Air Inlet Bolt Assembly (NPT)	1
26	467403	Push Rod Assy. Kit - Lever - contains: Push Rod Lever	1
27	-	Reset Spring	1

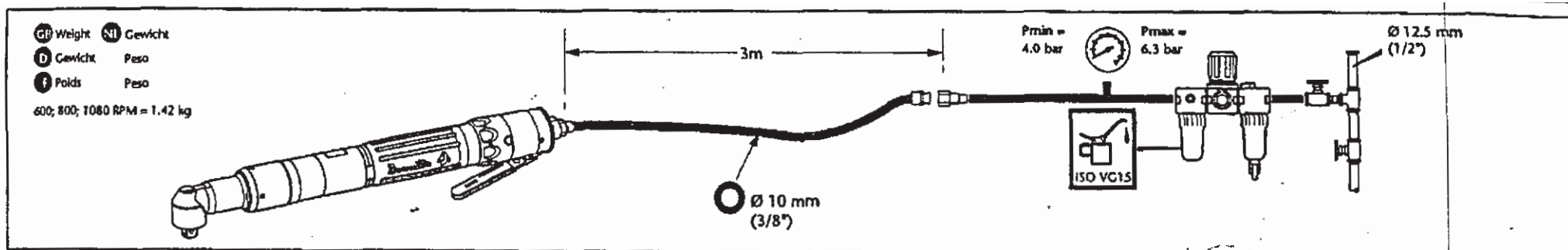
SD Series Maintenance and Accessories



Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	467033	Side Handle Assembly	1
2	467073	Exhaust Hose	1
3	467003	Suspension Bail	1



SD Series Installation and Use



G3 STATEMENT OF USE

Product is designed for installing and removing threaded fasteners in wood, metal and plastic. No other use permitted.

OPERATING -SD-LR-A10S

With the correct accessory fitted connect the tool to the air supply. Grip the tool then press onto the fixing that is to be tightened and depress the throttle control. The motor will start and tighten the fixing to the required torque set by adjusting the tension on the clutch spring. Release throttle control and remove tool from fixing.



WARNING

BEFORE OPERATING THIS TOOL, READ AND UNDERSTAND PNEUMATIC SCREWDRIVER SAFETY INSTRUCTIONS PART NO. 37027.3.

N1 GEBRUIKSAANWIJZING

Het product is ontworpen om bevestigingsmiddelen met Schroefdraad in hout, metaal of kunststof aan te brengen of te verwijderen. Het toestel mag niet voor andere doeleinden gebruikt worden.

WERKING SD-LR-A10S

Nadat de juiste accessoire gemonteerd is moet het gereedschap op de luchtdeling aangesloten worden. Aansteller vastnemen en dan op aan te trekken bevestigingsmiddel plaatzen en trekker indrukken. De motor wordt gestart en trekt het bevestigingsmiddel aan tot het gewenste koppel, dat ingesteld wordt door afstellen van de koppelingsspanning. Trekker loslaten en aantrekker van bevestigingsmiddel afnemen zodat hij gereed wordt.



WAARSCHUWING

LEES EN BEGRIJP DE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTAAN VOOR PNEUMATISCHE SCHROEVEDRAAIERS ONDERDEEL NR. 37027.3, VOORDAT DIT GEREEDSCHAP GEBRUIKT WORDT.

F

DECLARATION D'UTILISATION

Le produit est conçu pour la pose et le retrait de fixations filetées sur bois, métal et plastique. Aucun autre emploi n'est admis.

OPERATION -SD-LR-A10S

Lorsque l'élément correct est monté, connecter l'outil à la prise d'air. Prendre l'outil et l'appliquer sur l'assemblage à serrer puis appuyer sur le levier de commande. La rotation du moteur provoque le serrage de l'assemblage au couple pré-réglé par action sur la tension du ressort d'embrayage. Relâcher le levier et dégager l'outil de l'assemblage.



ATTENTION

AVANT D'UTILISER CET OUTIL, LIRE ET ASSIMILER LES INSTRUCTIONS DE SECURITE POUR LE TOURNEVIS PNEUMATIQUE, PARTIE NO. 37027.3.

D

VERWENDUNGSZWECK

Das Produkt ist zum Einbringen und Entfernen von Befestigungsschrauben aus Holz, Metall und Plastik konzipiert. Andere Anwendungen sind nicht erlaubt.

BEDIENUNG -SD-LR-A10S

Montieren Sie das korrekte Zubehörteil und schließen Sie das Werkzeug an die Luftröhre an. Dann greifen Sie das Werkzeug, pressen es auf die Befestigungseinheit, welche angezogen werden muß. Anschließend betätigen Sie den Starthebel. Der Motor wird dann starten und die Befestigungseinheit auf das erforderlich Drehmoment anziehen, welches durch Regulierung der Spannung an der Kupplungsfeder eingestellt wurde. Geben Sie den Starthebel frei und entfernen Sie das Werkzeug von der Werkstück.



WARNING

VOR BENUTZEN DIESES WERKZEUGS BITTE SICHERHEITSHANSDWEISUNGEN FÜR DRUCKLUFTSCHRAUBENZIEHER (TEILE NR. 37027.3) LESEN UND VERGEWISSEN, DASS SIE VERSTANDEN WURDEN.

I

DICHIARAZIONE DELL'USO

Il prodotto è stato progettato per inserire elementi filettati o toglierli da parti di legno, metallo e plastica. Non deve essere usato per altro scopo.

FUNZIONAMENTO -SD-LR-A10S

Dopo avere montato l'accessorio adatto, connettere l'utensile alla sorgente d'aria compressa. Impugnare l'utensile, esercitare pressione sul dispositivo di fissaggio da serrare e premere sulla valvola di controllo. Il motore si avvierà e serra il dispositivo di fissaggio con la coppia torcente richiesta. Rilasciare la valvola di controllo e togliere dal dispositivo di fissaggio l'utensile, per consentire a quest'ultimo di tornare alla sua condizione iniziale.



AVVISO

PRIMA DI USARE QUESTO ATTREZZO SI VOGLIANO LEGGERE E CAPIRE LE ISTRUZIONI DI SICUREZZA DEL GIRAVITE PNEUMATICO, NR. DI PARTE 37027.3.

E

MANIFESTACION DE USO

El producto está diseñado para instalar y retirar corchetes roscados en madera, metal y plástico. No está permitido ningún otro uso.

OPERACION -SD-LR-A10S

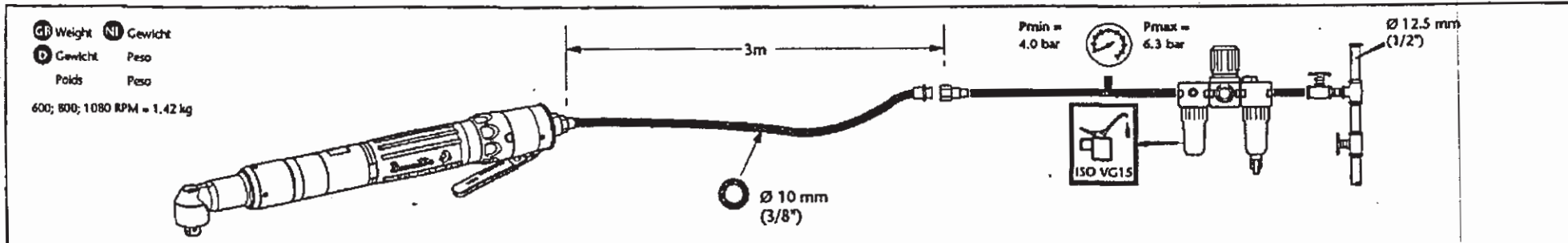
Con el accesorio correcto fijado, conectar la herramienta al suministro de aire. Agarrar la herramienta y a continuación presionar sobre el tornillo que se vaya a apretar y accionar la palanca. El motor arrancará y apretará el tornillo al par requerido ajustando la tensión del muelle de embrague. Soltar la palanca y retirar la herramienta del tornillo para permitir que se restablezca.



ADVERTENCIA

ANTES DE UTILIZAR ESTA HERRAMIENTA, SE DEBEN LEER Y ENTENDER LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DESTORNILLADOR NEUMATICO NUMERO DE REFERENCIA 37027.3

SD Series Installation and Use



DECLARAÇÃO DE UTILIZAÇÃO

Este produto foi concebido para instalar e retirar fixadores rosados em madeira, metal e plástico. Não é permitido outro uso.

FUNCIONAMENTO - SD-LR-A10S

Com O acessório corrector embutido ligue a ferramenta ao suprimento de ar. Segure bem a ferramenta e coloque contra o encaixe que será apertado e aperte o gatilho do acelerador. O motor ligará e apartará o dispositivo ao binário (torque) correcto ajustando a tensão da mola da embraiagem. Solte o gatilho do acelerador e retire a ferramenta do encaixe para que possa ser readjustada.



ADVERTÊNCIA

ANTES DE UTILIZAR ESTA FERRAMENTA, DEVE LER E COMPREENDER AS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA DA CHAVE DE PARAFUSOS PNEUMÁTICA PEÇA NO. 37027.3.



BETJENINGSVEJLEDNING

Verktøjet er avset for at installere og fjerne bæfestelser med gevind i træ, metal og plast.. Anden brug er ikke tilladt.

DRIFTSANVISNING - SD-LR-A10S

Koble værktøjet til luftforsyningen når det rigtige tilbehør har monterets. Tag fat i værktøjet og tryk det mod det der skal strammes, og tryk på startarmen. Motoren starter og De skal stramme til det ønskede vridningsmoment. Dette indstilles ved at justere spændingen på koblingsfjederen. Slip startarmen og fjern værktøjet, for at det kan genindstilles sig selv.



VARELSE

LÆS OG FORSTÅ SIKKERHEDSINSTRUKSERNE FOR PNEUMATISK SKRUETRÆKKER DEL NO. 37027.3 INDEN DETTE VÆRKØJ BRUGES.



BRUKNANVISNINGAR

Verktyget är avsett för att skriva i och avlägsna skruvgängor i trä, metall och plast. Ingen annan användning får förekomma.

DRIFT - SD-LR-A10S

Koppla verktyget till luftförsörjningen när det korrekta tillbehöret har monterats. Grip verktyget, som trycks mot det fäste som ska fastspänns, och sedan tryck ned gasregleringsknappen. Motorn startar och Du spänner fästet till det önskade vridmomentet, vilket inställs genom att justera spänningen på kopplingsfjädern. Släpp gasregleringsknappen och tag bort verktyget från fästet för att det ska kunna återställa sig.



BRUKNANVISNINGAR

Verktyget er beregnet på å installere og fjerne gjengeknyttere i tre, metall og plast.. Annet bruk er ikke tillatt.

DRIFT - SD-LR-A10S

Med det korrekte tilbehør på plass, koble verktøyet til luftforsyningen . Grip verktøyet og tryk det mot det tilbehør som skal spennes, og tryk da gassknappen. Motoren starter og De skal spenne tilbehøret til ønsket vridningsmoment, som instilles ved å justere spenningen på koplingsfjæren. Los gassknappen og fjern verktøyet fra tilbehøret for å tilate at det etterstiller seg.



ADVARSEL

BRUKEREN MÅ DU LESE OG FORSTÅ SIKKERHETSINSTRUKSJONENE DEL. NR.37027.3 FØR BRUK AV DETTE VERKTØYET.



KÄYTTÖTARKOITUS

Tämä tuote on tarkoitettu kliyettäväksi kierteisten kiinnitimiien asentamiseen puuhun, metalliin ja muoviin sekä niiden irrottamiseen. Mikään muu käytäntö ei ole sallittu.

KÄYTÖT - SD-LR-A10S

Kytke työkalu oikealla lisälaitteella varustettuna paineilmansyötöön. Tartu työkaluun ja paina se kiristävään kohteeseen ja paina käynnistysvipu alas. Vääntömomentin asetus tapahtuu kytkinjousen kireyden säädöllä. Moottori käynnisty ja kiristää kohteen vaadittuun vääntömomenttiin . Vapauta käynnistysvipu ja irrota työkalu kohteesta, jolloin se palautuu perusvalmiuteen.



VAROITUS

TUTUSTU PERUSTELLISESTI PNEUMAATTISEN RIUVITALTA TURVAOHJEISIIN OSANUMERO 37027.3 ENNEN TTÄMÄÄN TYÖKALUA KÄYTÄMISTÄ.



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ

Ο συγκεκριμένος του πρωτότυπος εγκύρως για την ρυποθέτηση και απορρύπτηση σπειροτύπων σφριγατόπουλων παραδίδεται μεταξύ άλλων, ταχύδρομοι, σε ζύλο, μεταλλικού και πλαστικού. Δεν επιτρέπεται άλλη χρήση του

ΛΕΠΤΟΥΡΓΙΑ - SD-LR-A10S

Εφαρμόζοντας το σωστό εξόπτημα, συνδέστε το εργαλείο με την παρούση υπόδειξη. Κρατήστε σωστά το εργαλείο και μετά πάστε το πάνω στο εξόπτημα που πρόσκειται να αφέξεται και πάστε τη μηχανισμό που διαλέγεται. Ο κινητήρας θα ξεκινήσει και θα αφίξει το εξόπτημα στην στρεπτική ροτίζουσα επιτυγχάνεται με την ρύθμιση της τάχης του ελαττώντας τον συμπλέκτη. Απέλευθερώστε τον μηχανισμό που δικλείδωσε και αφαιρέστε το εργαλείο από το εξόπτημα σύτας να του επιτρέψεται να ξανατοποθετηθεί.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΑΕΡΟΣ (PNEUMATIKA KATEVABIDA) PART No.37027.3

Lubrication

GB

Lubrication

This is a DRYLINE tool designed to operate on a totally dry air line i.e. one without any oil or water moisture. DRYLINE tools can also operate on a lubricated or partly lubricated air line thus allowing easy interchangeability with existing installations. If lubrication is required an air line lubricator should be fitted down stream of the filter. Use ISO VG 15.

D

Schmierung

Es handelt sich hier um ein DRYLINE Werkzeug, das dazu gedacht ist, an einer vollkommen trockenen Luftleitung zu arbeiten, d.h. eine Leitung vollkommen ohne Öl oder Wasserfeuchtigkeit. DRYLINE Werkzeuge können auch an einer geschmierten oder teilweise geschmierten Luftleitung arbeiten, und lassen sich dadurch leichter gegen vorhandene Werkzeuge austauschen. Ist Schmierung erforderlich, ist ein Öler in Strömungsrichtung des Filters anzubringen. ISO VG 15 verwenden.

F

Lubrification

C'est un outil DRYLINE conçu pour travailler à partir d'une prise d'air totalement sec, c'est à dire sans aucune graisse ou humidification. Les outils DRYLINE peuvent également travailler à partir de prises d'air lubrifié ou partiellement lubrifié, permettant ainsi une interchangeabilité entre les installations en place. Si une lubrification est requise, un graisseur de prise d'air devra être monté en aval du filtre. Utilise ISO VG 15.

E

Lubricación

Esta es una herramienta DRYLINE diseñada para su operación en un línea de aire totalmente seca, esta es una línea sin humedad alguna de aire o aceite. Herramientas DRYLINE también pueden operar en una línea de aire lubricada o parcialmente lubricada, haciéndola fácilmente intercambiable con instalaciones existentes. Si se necesita lubricación, se debe instalar un lubricador de aire después del filtro. Usar ISO VG 15.

P

Lubrificação

Esta é uma ferramenta DRYLINE concebida para funcionar numa linha de ar totalmente seca, isto é, uma linha sem partículas de óleo ou de água. As ferramentas DRYLINE também podem funcionar numa linha de ar lubrificada ou parcialmente lubrificada, tornando-as facilmente intercambiáveis com instalações existentes. Se for necessária lubrificação, deve ser instalado um lubrificador de linha de ar a jusante do filtro. Use

I

Lubrificazion

Questo attrezzo è progettato per funzionare con una linea senza particelle di acqua o olio (DRYLINE). Gli attrezzi possono anche funzionare con aria lubrificata o parzialmente lubrificata e questo permette una facile intercambiabilità negli impianti già esistenti. Se la lubrificazione è richiesta, il lubrificatore della linea d'aria dovrebbe essere installato a valle del filtro. Usare ISO VG 15.

GR

Límpavari

Αυτό είναι ένα εργαλείο DRYLINE που έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί με μια απόλυτα ξηρή δέσμη αέρος . π.χ χωρίς κανένα ίχνος υγρασίας, νερού, ή λαδιού. Επίσης τα εργαλεία DRYLINE έχουν την δυνατότητα να λειτουργούν σε μια ολικώς ή μερικώς γρασσαρισμένη δέσμη αέρος, όπου τους επιτρέπει την εύκολη εναλλαγή τους στις ήδη υπάρχοντες εγκαταστάσεις. Αν χρειαστεί λίπανση, ένας λιπαντής δέσμης αέρος μπορεί να προσαρμοστεί μετά το φίλτρο.

NL

Smering

Dit is DRYLINE gereedschap dat ontworpen is om door geheel droge lucht in werking te worden gesteld, d.w.z. olievrije of vochtvrije lucht. DRYLINE gereedschap kan ook in werking gesteld worden met gesmeerde of gedeeltelijk gesmeerde lucht en kan daardoor gemakkelijk verwisseld worden met bestaande inrichtingen. Monteer een luchtleidingssmeerinrichting achter het filter indien smering nodig is. Gebruik ISO VG15.

DK

Smøring

Dette er et DRYLINE værktøj beregnet til at fungere med fuldstændig tør trykluft, d.v.s. uden olie eller fugtighed. DRYLINE værktøj fungere også med smurt eller delvis smurt trykluft og kan derved let udskiftes med eksisterende værktøjer. Når man anvender smøring skal et smøreapparat monteres mellem filter og værktøj. Brug ISO VG 15.

N

Smøring

Dette er et DRYLINE-verktøy som er beregnet på å fungere med en fullstendig tørr luftledning, dvs uten fuktighet, det være seg olje eller vann. DRYLINE-verktøy kan også fungere på en smurt eller delvis smurt luftledning, og er derfor lett utskiftable med eksisterende anlegg. Hvis luftledningen trenger smøring, skal smøringen anbringes etter filteret i luftretningen. Bruk ISO VG 15.

S

Smörjning

Detta är ett DRYLINE verktyg som är avsett att fungera enbart med helt torr lufttillförsel, d.v.s., utan någon som helst olja eller fuktighet. DRYLINE verktyg kan även användas med smord eller delvis smord lufttillförsel och kan därför lätt utbytas med förekommande installationer. Om smörjning är nödvändig bör en luftburen smörjapparat installeras mellan filter och verktyg. Använd ISO VG 15.

FIN

Voitelu

Tämä terä on KUVALINJATOIMINEN, joka on tarkoitettu toimimaan täysin kuivaan ilmalinjaan kytkettynä, ts. ilman öljyä tai vettä. KUVALINJATERIÄ voidaan myös käyttää voideltuihin tai osittain voideltuihin ilmalinjoihin kytkettynä, jolloin työvälineiden vaihto jo olemassa olevien asennusten kesken on mahdollista. Jos voitelua tarvitaan, ilmalinjan voitelulaite pitää asettaa suotimen alapuolelle. Käytä ISO VG 15 -voiteluainetta.

Maintenance

GB MAINTENANCE INSTRUCTIONS

- 1 Service should be carried out at intervals of 1000 hours' use.
Always quote tool model number, serial number and spare part number when ordering spares.
- 2 All torque figures $\pm 10\%$.
- 3 When disposing of components, lubricants, etc...ensure that the relevant safety procedures are carried out.
- 4 Overmould should be wiped clean with a general purpose, non-aggressive degreasant.
- 5 ⓘ Indicates direction of dismantling.

WARNING

- NEVER CONNECT A PART ASSEMBLED TOOL TO THE AIR SUPPLY.
- THE ROTOR BLADES IN THIS TOOL HAVE A PTFE CONTENT. THE NORMAL HEALTH AND SAFETY RECOMMENDATIONS CONCERNING PTFE MUST BE OBSERVED WHEN HANDLING THESE ROTOR BLADES.
- (1) DO NOT SMOKE.
- (2) MOTOR COMPONENTS MUST BE WASHED WITH CLEANING FLUID AND NOT BLOWN CLEAR WITH AN AIR LINE.
- (3) THE SILENCER MUST BE REPLACED WHEN DIRTY, DO NOT CLEAN AND RE-USE.
- (4) WASH HANDS BEFORE COMMENCING ANY OTHER ACTIVITY

D WARTUNGSSANLEITUNG

- 1 Wartung ist in Abständen von 1000 Stunden Benutzung durchzuführen.
Bei der Bestellung von Ersatzteilen, bitte immer angeben: Typennummer der Bohrmaschine, Werknummer und Ersatzteilnummer.
- 2 Sämtliche Drehmomentzahlen $\pm 10\%$.
- 3 Beim Entsorgen von Teilen, Schmiermitteln, usw. dafür sorgen, daß die entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden.
- 4 Das Gehäuse sollte mit einem harmlosen Allzweck-Entfetter sauber gewischt werden.
- 5 ⓘ Zeigt Richtung, in der auseinandergenommen wird.

WARNUNG

- NIEMALS EIN NICHT VOLLSTÄNDIG MONTIERTES WERKZEUG AN DAS LUFTNETZ ANSCHLIEßen.
- DIE ROTORBLÄTTER DISESSE WERKZEUGS ENTHALTEN PTFE.
BEI HANDHABUNG DIESER ROTORBLÄTTER SIND DIE ÜBLICHEN GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSVORSCHRIFTEN FÜR PTFE ZU BEACHTEN.
- 1) NICHT RAUCHEN
- 2) MOTORETEILE MIT REINIGUNSMITTTEL SÄUBERN UND NICHT MIT LUFTLEITUNG DURCHBLASEN.
- 3) WENN SCHMUTZIG, SCHALLDÄMPFER AUSTAUSCHEN. NICHT SÄUBERN UND ERNEUT VERWENDEN.
- 4) VOR BEGINN ALLER SONSTIGEN TÄTIGKEITEN HÄNDE WASCHEN.

F INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

- 1 Une révision doit être effectuée à des intervalles de 1000 heures d'utilisation.
Lors de la commande de pièces de rechange, toujours citer le numéro de modèle de l'outil, son numéro de série et le numéro de référence de chaque pièce de rechange.
- 2 Tous les chiffres de moment $\pm 10\%$.
- 3 Pour se débarrasser de pièces, graisse, etc, s'assurer que les procédures de sécurité en vigueur sont appliquées.
- 4 Nettoyer le collier rapporté à l'aide d'un produit dégraissant courant non agressif.
- ⓘ Indique le sens démontage.

ATTENTION

- NE JAMAIS RACCORDER UN OUTIL PARTIELLEMENT MONTÉ A L'ALIMENTATION PNEUMATIQUE.
- LES LAMES DE ROTOR DE CET OUTIL CONTIENNENT DU PTFE. LES RECOMMANDATIONS NORMALES POUR LA SANTE ET LA SECURITE AU SUJET DES PTFE DOIVENT ETRE OBSERVEES LORS DE LA MANIPULATION DE CES LAMES DE ROTOR.
- 1) NE PAS FUMER
- 2) LES PIECES DU MOTEUR DOIVENT ETRE LAVEES AVEC UN FLUIDE DE NETTOYAGE ET NON PAS NETTOYES AU JET D'AIR.
- 3) LE SILENCIEUX DOIT ETRE REMPLACE LORSQU'IL EST SALE. NE PAS NETTOYER, NI RE-UTILISER
- 4) SE LAVER LES MAINS AVANT DE COMMENCER TOUTE AUTRE ACTIVITE.

NL ONDERHOUDSINSTRUCTIES

- 1 Onderhoud moet na elke 1000 bedrijfsuren uitgevoerd worden.
Bij bestelling van reserveonderdelen geef altijd modelnummer, volgnummer en reserve onderdeelnummer van het werk具 op.
- 2 Alle aanhaalkoppels zijn $\pm 10\%$.
- 3 Neem de desbetreffende veiligheidsvoorschriften in acht wanneer onderdelen, smeermiddelen, enz. worden weggegooid.
- 4 Wrijf de draaiklem rond het handvat schoon met een algemene, niet bijkende ontvetter.
- 5 ⓘ Noteer de volgorde van demontage.

WAARSCHUWING

- SLUIT EEN ONVOLLEDIG GEMONTEERD APPARAAT NOOIT OP DE PERSLUCHTVOEDING.
- DE ROTORSCHOOPEN IN DIT GEREEDSCHAP BEVATTEN PTFE.
NEEM DE GANGBARE GEZONDHEIDS- EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN MBT. PTFE IN ACHT TIJDENS DE BEHANDELING VAN DEZE ROTORSCHOOPEN.
- 1) NIET ROKEN.
- 2) REINIG DE MOTORCOMPONENTEN MET REINIGINGSVLOEISTOF; ZE MOGEN NIET MET DRUKLUCHT SCHOONGEBLAZEN WORDEN.
- 3) VERVANG DE GEELUIDSDEMPER WANNEER HIJ SMERIG IS. GELUIDSDEMPER NIET REINIGEN EN WEER GEBRUIKEN.
- 4) WAS UW HANDEN VOORDAT ANDERE WERKZAAMHEDEN UITGEVOERD WORDEN.

E INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- 1 Revisiones se deben llevar a cabo a intervalos de 1000 horas de uso
Al encargar piezas de recambio, siempre debe indicarse el número de modelo de la herramienta, su número de serie y el numero de la pieza de recambio.
- 2 Los valores de par son $\pm 10\%$.
- 3 Asegurarse que los procedimientos de seguridad son efectuados cuando se deshace de componentes, lubricantes, etc.
- 4 Para limpiar la moldadura superior pásale un paño humedecido con un desgrasador de uso general suave.
- 5 ⓘ Indica la dirección del desmontaje.

ADVERTENCIA

- NUNCA CONECTE LA HERRAMIENTA AL ALIMENTADOR DE AIRE SI NO ESTA COMPLETAMENTE MONTADA.
- LAS ALETAS DEL MOTOR DE ESTA HERRAMIENTA CONTIENEN PTFE. SE DEBEN OBSERVAR TODAS LAS RECOMENDACIONES PARA LA SALUD Y SEGURIDAD RESPECTO AL PTFE CUANDO SE MANEJAN ESTAS ALETAS DE MOTOR.
- 1) NO FUMAR
- 2) LOS COMPONENTES DEL MOTOR SE DEBEN LAVAR CON UN LIQUIDO LIMPIADOR Y NO SOPLAR CON UNA LINEA DE AIRE.
- 3) EL SILENCIADOR SE DEBE CAMBIAR CUANDO ESTE SUCIO. NO SE DEBE LIMPIAR Y VOLVER A USAR.
- 4) SE DEBE LAVAR LAS MANOS ANTES DE EMPEZAR CUALQUIER OTRA ACTIVIDAD.

I INSTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

- 1 Si dovrebbe eseguire un servizio ogni 1000 ore di uso.
Nell'ordinazione di ricambi citare il numero di modello dell'utensile, il numero di matricola e quello di catalogo del pezzo.
- 2 Tutti i valori di coppia $\pm 10\%$.
- 3 Quando si eliminano componenti, lubrificanti ecc., assicurarsi che le relative procedure di sicurezza siano osservate.
- 4 L'esterno dell'impugnatura formata dovrà essere pulito passandovi un panno inumidito con uno agrassante non corrosivo per uso generale.
- 5 ⓘ Indica la direzione di smontaggio.

AVVISO

- NON COLLEGARE MAI L'ALIMENTAZIONE ARIA ALL'ATTREZZO MONTATO SOLO IN PARTE.
- LE PALE DEL ROTORE DI QUESTO ATTREZZO CONTENGONO PTFE. SI DEVONO PERCIO' OSSERVARE LE NORMALI RACCOMANDAZIONI SULLA SALUTE RIGUARDANTI I MATERIALI PTFE QUANDO SI TOCCANO LE PALE DEL ROTORE.
- 1) NON FUMARE
- 2) I COMPONENTI DEL MOTORE DEVONO ESSERE LAVATI CON UN FLUIDO DI PULIZIA ADATTO, NON PULITI CON UN GETTO D'ARIA.
- 3) QUANDO IL SILENZIATORE E' SPORCO DEVE ESSERE SOSTITUITO, NON PULITO E RI-USATO.
- 4) LAVARSI LE MANI PRIMA DI COMINCIARE QUALSIASI ALTRA ATTIVITA'.

Maintenance

P INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO

1. Deve ser feita manutenção a intervalos de 1000 horas de utilização.
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.
 3. Ao descartar componentes,lubrificantes etc., certifique-se de que osprocedimentos de segurança relevantes são observados.
 4. A moldura anular deve ser limpado com um desgraxante geral neutro.
 5. Indica a direcção de desmontagem.

ADVERTÊNCIA

- NUNCA LIGUE UMA FERRAMENTA PARCIALEMENTE MONTADA A FERRAMENTA DE ALIMENTAÇÃO AR.
 - AS LÂMINAS DO ROTOR DESTA FERRAMENTA CONTÊM PTFE. DEVEM SER OBSERVADAS TODAS AS RECOMENDAÇÕES NORMAIS PARA A SAÚDE E SEGURANÇA RELATIVAS A PIFE AO MANUSEAR ESTAS LÂMINAS DE ROTOR.
 - 1) NÃO FUME.
OS COMPONENTES DO MOTOR DEVEM SER LAVADOS COM UM LÍQUIDO DE LIMPEZA, NÃO DEVEM SER LIMPOS COM JACTO DE AR.
 - 3) O SILENCIOSO DEVE SER SUBSTITUÍDO QUANDO ESTIVER SUJO. NÃO LIMPE E VOLTE A UTILIZAR.
 - 4) LAVE AS MÃOS ANTES DE INICIAR QUALQUER OUTRA ACTIVIDADE.

BETJENINGSFORSKRIFT

1. Service må udføres efter hver 1000 timers brug.
Opgiv altid det korrekte værkøjsmodelnummer, serienummer og reservedelnummer ved bestilling af reservedele.
 2. Alle vridningsmomentværdier $\pm 10\%$
 3. Vær sikker på at vedkommende sikkerhedsmetoder er brugt når bestanddele, smøremiddel, etc. smides væk.
 4. Den udvendige støbning tørres ren med et ikke-aggressivt universal-affedningsmiddel.
 5. Viser riktning for afmontering.

VARELSE

- TISLUT ALDRIG LUFTFORSYNINGEN, FØR VÆRKTOJET ER HELT SAMLET.
 - RØTORBLADEN I DETTE VERKTØJ INDHÅLDER PTFE. DE SÆDVANLIGE HILSE- OG SIKKERHEDS-REKOMMENDATIONER GÆLDENDER FOR PTFE MÅ OVERHOLDES NÅR DISSE RØTORBLADE HÅNDTERES.
 - 1) RYG IKKE
 - 2) MOTORBESTANDDELE MÅ VASKES MED RENGØRINGSVÅSKE OG MÅ IKKE BLÆSES REN MED EN LUFTSLANG.
 - 3) LYDDÆMPEREN MÅ UDSKIFTES NÅR DEN ER SNAVSED. DEN MÅ IKKE RENGØRES OG BRUGES IGEN.
 - 4) VASK HÆNDERNE INDEN ET NYTT ARBEJDE BEGYNDES.

S SERVICEINSTRUKTIONER

1. Service bör utföras efter varje 1000 timmars användning.
Uppge alltid verktygets modellnummer, serienummer samt reservdelens nummer vid beställning av reservdelar
 2. Alla angivna spänningssmotståndsvärden $\pm 10\%$.
 3. Se till att de tillämpliga säkerhetsprocedurerna följs när du gör dig av med beståndsdelar, smörjningsmedel, etc.
 4. Höljet torkas rent med vanligt icke-slipande avfettningsmedel.
 5.  Visar i vilken riktning maskinen tas isär.

WARNING

- *ANSLUT ALDRIG EN DELVIS HOPSATTA MASKIN TILL TRYCKLUFTSNÄTET
 - *ROTORBLADEN PÅ DETTA VERKTYG INNEHÄLLER PTFE. DE SEDVANLIGA HÄLSO- OCH SÄKERHETSREGLERNA BETRÄFFANDE PTFE MÄSTE IAKTTAGAS VID HANTERING AV ROTORBLADEN.
 - 1) RÖK INTE
 - 2) MOTORN SÄSTÅNDSDELAR MÄSTE RENGÖRAS MED RENGÖRINGSVÄTSKA OCH INTE GENOM ATT BLÅSA DEM RENA MED EN LUFTSLANG.
 - 3) LJUDDAMPAREN MÄSTE BYTAS UT NÄR DEN ÄR SMUTSIG. DEN FÄR INTE RENGÖRAS OCH ANVÄNDAS IGEN.
 - 4) TVÄTTA HÄNDERNA INNAN ETT NYTT JOB PÄBORJAS.

N VEDLIKEHOLDSINSTRUKSJONER

1. Servicing bør foretas med mellomrom av 1000 timers bruk. Uppgå alltid verktygets modellnummer, serienummer samt reservdelens nummer vid beställning av reservdelar.
 2. Alle tall i forbindelse med dreiemomentet: pluss eller minus 10%.
 3. Når komponenter, smøremidler osv kastes, må brukeren sørge for at dette skjer i henhold til de relevante sikkerhetsprosedyrene.
 4. Tørk av profileringen med et vanlig, ikke-aggressivt universalmiddel til avfetting.
 5.  Angi demonteringsretning.

ADVARSEI

- KOPLE ALDRI ET DELVIS MONTERT VERKTØY TIL TRYKKLUFTTILFØRSELEN.
 - ROTORKNIVENE I DETTE VERKTØYET HAR PTFE-INNHOLD. DE VANLIGE HELSEOG SIKKERHETSRETNINGSLINJENE FOR PTFE MÅ OVERHOLDES VED BRUK AV ROTORKNIVENE.
 - 1) RØYKING FORBUDT
 - 2) MOTORKOMPONENTENE MÅ VASKES MED RENGJØRINGSVÆSKE. IKKE BLÅS UT MED LUFTLEDNINGEN
 - 3) STØYDEMPEREN MÅ SKIFTES UT NÅR DEN BLIR SKITTEN. MÅ IKKE RENSES OG JENBRUKES.
 - 4) VASK HENDENE STRAKS ETTER BRUK

EIN HUOLTO-OHJEET

- N 1. Huoltu suoritetaan 1000 käyttötunnin välein.
Työkalun mallinumero, sarjanumero ja varasosan numero on
aina mainittava tilattavassa.

2. Kaikki väentövoima-arvot ±10%.

3. Huolehdii asianmukaisten turvatoimien puiteiden
noudattamisesta komponentteja, voiteluaineita yms.
hävitettäessä.

4. Valukuori pitää pyyhiä puhtaaksi yleiskäytöissellä,
syövyttämättömällä rasvanpoistoaineella.

5. Osoittaa purkumissuunnan

VAROITUS

- * IRROTA ILMANSYÖTÖSTÄ ENNEN SÄÄTÖ- TAI HUOLTOTOIMENPITEITÄ.
 - TÄMÄN TYÖKALUN ROOTTORIN SIPIIN SISÄLTYY PTFE:TÄ. NAITA ROOTTORIN SIPIÄ KÄSITELÄESSÄ ON NOUDATTETTAVA NORMAALEJA TURVASUOSIUTUKSIA.
 - 1) ALÄ TUPAKOI
 - 2) MOOTTORIN KOMPONENTIT TÄYTTY PESTÄ PUHDISTUSAINEELLA, NIITÄ EI SAA PUHALTAÄ PUHTAAKSI ILMANA KÄYTÄÄN.
 - 3) ÄÄNENVAIMENNIN TÄYTTY VAIHTAA UUTEEN, KUN SE ON LIKAANTUNUT. ALÄ PUHDISTA JA KÄYTÄ UUDESTAAN.
 - 4) PESE KÄTESI ENNEN KUIN RYHDYT MIHINKÄÄN MUIIHIN TOIMIIN

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

1. Πρέπει να κάνετε συντήρηση «άθετου ωρεού χρήσης του εσοναλείου» Οταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά πάντα να γράφετε τον αριθμό μοντέλου του εργαλείου, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό ανταλλακτικού.
 2. Όταν χειρίζεστε εξαρτήματα, λιπαντικά κ.τ.λ. αιγουρεύετε τη διάταξη πάλιώς τους κανόνες ασφάλειας
 3. Για να καθαρίσετε το δακτύλιο γυρων από το εργαλείο σκούπιστε τον υε γενικής καθίσης, πιπίο απολιπαντικό.
 4. Οδηγίες για το Εμενοντάρισμα

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΑΥΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ PTFE, ΟΙ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΥΓΕΙΑΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ PTFE ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΠΡΙΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΓΝΩΣΤΟΙ ΟΤΑΝ ΧΕΙΡΙΖΕΣΤΕ ΑΥΤΑ ΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ
 - (1) ΜΗΝ ΚΑΠΝΙΖΕΤΕ
 - (2) ΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΡΕΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΕΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ ΜΕ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ ΔΕΣΜΗ ΑΕΡΟΣ
 - (3) Ο ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑΤΕ ΟΤΑΝ ΕΙΝΑΙ ΑΚΑΘΑΡΤΟΣ ΜΗΝ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ ΚΑΙ ΤΟΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΞΑΝΑ
 - (4) ΝΑ ΠΛΕΝΕΤΕ ΤΑ ΧΕΙΡΑ ΣΑΣ ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΆΛΛΗ ΛΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Guarantee

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 way.

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 Übersteigung 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 kostenfrei reparieren lassen oder, falls sie 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-Originärsatzteilen 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 unbefugte 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, handelsüblichen 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.

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 prorrato.
2. Si durante el periodo 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 consideran 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.

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 overtreedt, 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 getoont 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 gereturneerd 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 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. In geval 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 tijdsverlies, 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 enigerlei wijze te veranderen.

GARANTIE DESOUTTER

1. Ce produit Desoutter est garanti contre les vices de main d'œuvre 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 cette période. 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'œuvre ou de fabrication, il doit être renvoyé à sa discrétion, organisera la réparation ou le remplacement gratuit des articles jugés defectueux pour cause de vice de main d'œuvre ou de fabrication.
3. Cette garantie sera annulée s'il y a eu abus, mauvaise utilisation ou modification des produits, ou s'ils ont été réparés en utilisant des pièces de recharge 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'œuvre ou d'autres dépenses effectuées sur les produits defectueux.
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, expresses ou implicites, quant à la qualité, la commercialisation ou l'adéquation du produit pour un objectif particulier.
8. Personne, qui 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.

GARANZIA DESOUTTER

1. Questo prodotto Desoutter è garantito da difetti di lavorazione o dei materiali 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 dei materiali, 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 disposizioni 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 esplicitamente danni diretti, accidentali 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, commerziabilità 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.

Guarantee

P GARANTIA DESOUTTER

- Este produto Desoutter está garantido contra defeito de fabrico ou de material, pelo prazo máximo de 12 meses a contar da data da compra feita a Desoutter ou aos seus agentes, com a condição de que a utilização do produto se tenha limitado ao funcionamento em turno único durante o referido período. Caso a utilização tenha ultrapassado os limites do funcionamento em turno único, o prazo de garantia será reduzido proporcionalmente.
- Caso o produto apresente sinais de defeito de fabrico ou de material durante o período de garantia, deverá ser devolvido à Desoutter ou aos seus agentes, juntamente com uma breve descrição da suposta falha. Ficará a critério exclusivo de Desoutter a decisão de providenciar ou substituir gratuitamente os artigos considerados imperfeitos devido ao defeito de fabrico ou de material.
- A presente garantia não se aplicará a produtos que tenham sido submetidos a abuso, utilização incorrecta ou modificações, ou a reparações com outras peças que não as genuínas peças sobressalentes Desoutter, por outro agente que não o próprio fabricante Desoutter ou um técnico de reparações autorizado pelo mesmo.
- Caso a Desoutter incorra alguma despesa na reparação de uma falha resultante de abuso, utilização incorrecta, dano acidental ou modificação não autorizada, tal despesa deverá ser integralmente satisfeita.
- A Desoutter não aceita qualquer reivindicação pertinente a mão-de-obra ou despesa de outra natureza, respeitante a produtos defeituosos.
- Quaisquer danos directos, accidentais ou resultantes do acto, que decorram de qualquer falha, estão expressamente excluídos.
- A presente garantia substitui todas as demais garantias, ou condições, expressas ou implícitas, pertinentes à qualidade, ou adequação do produto a qualquer finalidade específica.
- Nenhuma pessoa, seja agente, empregado ou funcionário de Desoutter, está autorizada a fazer aditamentos e/ou modificar, os termos desta garantia limitada, seja de que forma for.

DK DESOUTTER GARANTI

- Dette Desoutter produkt er garanteret mod defekt udførelse eller materiale for en periode på maksimalt 12 måneder efter den dato, det blev indkøbt fra Desoutter eller dennes agenter, forud sat dets brug begrænses til enkeltholdsdrift under hele denne periode. Hvis brugen overstiger enkeltholdsdriftsniveau, vil garantiperioden blive reduceret på en pro rata basis.
- Hvis produktet forekommer af være defekt med hensyn til udførelse eller materiale indenfor garantiperioden, skal det returneres til Desoutter, eller denne agenter, sammen med en kort beskrivelse af den anførte defekt. Desoutter vil efter eget skøn arrangere enten reparation eller udskiftning af sådanne dele, som anses for defekte, enten på grund af defekt udførelse eller materiale.
- Denne garanti vil opføre med at være gældende for produkter, som er blevet misbrugt, brugt, forkert eller modifieret, eller er blevet repareret med reservedele, som ikke er ægte Desoutter reservedele eller af andre end Desoutter, eller dennes autoriserede agenter.
- Hvis Desoutter skulle pådrage sig nogen som helst udgifter i forbindelse med korrigering af en defekt, som skyldes misbrug, forkert brug, hændeligt uheld eller uautoriseret modifiering, vil Desoutter kræve at sådanne udgifter bliver godtgjort fuldt ud.
- Desoutter accepterer ikke nogen krav for arbejdsløn eller andre udgifter i forbindelse med defekte produkter.
- Alle direkte, tilfældige eller deraf følgende skader, som stammer fra nogen som helst defekter, er udtrykkeligt udelukket.
- Denne garanti gives i stedet for alle andre garantier, eller betingelser, udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til kvaliteten, salgbarheden eller egnetheten for noget som helst specifikt formål.
- Ingen personer, hvadenten en Desoutter agent, - underkontrahent eller - ansat, er autoriseret til at tilføje til eller modificere betingelserne i denne

N GARANTÍ FRA DESOUTTER

- Dette produktet fra Desoutter garanteres mot mangler ved utførelse og materiale i maksimalt 12 måneder etter at det er kjøpt fra Desoutter eller deres forhandlere, under forutsetning av at bruken begrenses til drift i enkelt-skift i denne perioden. Hvis produktet brukes utover drift i enkelt-skift, skal garantiperioden reduseres forholdsmessig.
- Hvis produkter i løpet av garantiperioden viser seg å ha mangler ved utførelse eller materiale, skal det returneres til Desoutter eller deres forhandlere, sammen med en kort beskrivelse av den angivelige mangelen. Desoutter skal etter eget skjønn avgjøre om de vil reparere eller skifte ut deler som anses å ha mangler på grunn av utførelse eller materiale.
- Denne garantien dekker ikke produkter som er mishandlet, misbrukt eller endret, eller er reparert ved hjelp av annet enn originale Desoutter-deler eller utført av andre enn Desoutter eller deres autoriserte service-representanter.
- Hvis Desoutter pådrar seg kostnader i forbindelse med utbedring av en mangel som skyldes mishandling, misbruk, tilfeldig eller uautorisert endring, skal slike kostnader dekkes i sin helhet av kunden.
- Desoutter aksepterer ingen krav om erstattning for arbeidsutgifter eller andre kostnader i forbindelse med produkter med mangler.
- Alle direkte skader, indirekte skader eller følgesskader som skyldes eventuelle mangler, dekkes ikke av denne garantien.
- Denne garantien gjelder i stedet for alle andre garantier, eller villkår, uttrykt eller underforstått, når det gjelder kvalitet, salgbarhet eller egnethet for bestemte formål.
- Ingen, verken en forhandler, medarbeiter eller ansatt hos Desoutter, har autorisasjon til å tilføye eller å endre villkårene på noen måte i denne begrensede garantien.

S DESOUTTER GARANTI

- Denna Desoutter-produkt garanteras mot defekt utförande eller material i en period av högst 12 månader efter inköpsdatum från Desoutter eller deras ombud, förutsatt att dess användning är begränsad till enkelskiftarbete under hela denna period. Om användningsfrekvensen överskrider enkelskiftarbete skall garantiperioden reduceras i motsvarande mån.
- Om produkten under garantiperioden verkar vara defekt, beträffande utförande eller material, skall den återlämnas till Desoutter eller dess ombud tillsammans med en kortfattad beskrivning av den påståddå defekten. Desoutter skall efter eget gottfinnande ordna med reparation eller utbyte av sådana komponenter som anses felaktiga på grund av defekt utförande eller material.
- Denna garanti upphör att gälla för produkter som misshandlat, missbrukats eller modifierats, eller som har reparerats med något annat än åkta Desoutter reservdelar eller av någon annan än Desoutter eller dess autoriserade serviceombud.
- Om Desoutter skulle ådragas sig något utgift vid åtgärdandet av en defekt. Som orsakats av misshandel, missbruk, ofrivillig skada eller icke autoriserad modifiering kräver de att detta utgift till fullo betalas.
- Desoutter accepterar inte att anspräk görs på arbetskostnader eller andra omkostnader för defekta produkter.
- Alla direkta eller tillfälliga skador eller följdskador som uppkommer på grund av någon defekt undantages uttryckligen.
- Denna garanti lämnas i stället för alla andra garantier, eller villkor, uttryckliga eller underförstådda, beträffande kvalitet, salgbarhet eller lämplighet för något bestämt ändamål.
- Ingen vare sig ombud, tjänstemann eller arbetsställe hos Desoutter har befogenhet att lägga till eller modifiera villkoren i denna begränsade garanti på något sätt.

FIN DESOUTTER-YHTÖN ANTAMA TAKUU

- Tällä Desoutter-tuotteella on takuu, joka kattaa mahdolliset valmistusvaiheessa aiheutuneet viallisuudet tai vialliset materiaalit enintään 12 kuukauden ajaksi laskettuna siitä päivämäärästä, jolloin tuote

on hankittu Desoutter-yhtiölä tai sen myyntiedustajilta, ja edellyttää, että tuotteen käyttö rajoitetaan yhteen työvuoroon tämän ajanjakson aikana. Jos käyttöä lisätään yhtä työvuoroa enemmäksi, takuu kattama ajanjakso supistuu määrsuhteessa tuotteen käytöön.

- Jos tuotteessa ilmenee takuu ajanjakson aikana valmistusvaiheessa aiheutunutta tai materiaaleista johtuvaa viallisuutta, se on palautettava Desoutter-yhtiölle tai sen myyntiedustajalle, ja mukaan on liitettyä lyhyt, kyseistä vika koskeva kuvaus. Desoutter tulee harkintaan mukaisesti järjestämään maksutta sellaisten tuotteiden korjauskseen tai vaihtamisen, joissa todetaan valmistusvaiheessa syntynyt tai materiaalien aiheuttama viallisuus.
- Tämä takuu ei kata tuotteita, joita on käytetty asiattomasti tai väärin tai joihin on tehty muutoksia. Se ei kata myöskaan tuotteita, joita on korjattu muita kuin alkuperäisiä Desoutter-yhtiön varaosia käytäntämällä tai joiden korjaukseen on suoritettu joku muu kuin Desoutter-yhtiö tai sen valtuuttama henkilö.
- Jos Desoutter-yhtiöllä aiheutuu sellaisen vian korjaukseen synnyttämä kuluja, joka vika on aiheutunut tuotteen asiattomasta tai väärin käytäntämisestä, vähingsosa sattuneesta vaurioitumisesta tai tuotteeseen tehtyjen valtuuttamattonien muutosten seurausena, yhtiö vaatii näiden kulujen korvaamisen kokonaisuudestaan.
- Desoutter ei ole vastattavakseen minkeänlaisia viallisuuksia tuotteisiin nähden esittäjä työkuluihin tai muilin kustannuksiin liittyviä maksuvaateita.
- Takuu ei kata minkeänlaisia vikojen mahdollisesti aiheuttamia suoranaisia, satunnaisia tai käytön seurauksena aiheutuvia kustannuksia.
- Tämä takuu annetaan kaikkille muihin suoraan tai epäsuoraan vaikuttavien takuiden tai ehtojen asemesta tuotteen laatuun, myyntikelpoisuuteen tai tiettyyn tarkoitukseen sopivuuteen nähden.
- Desoutter-yhtiö myyntiedustajilla, palveluhenkilöistöllä tai työn tekijöillä ei ole valtuutusta tehdä lisäyskiä tai muutoksia tämän rajoitetun takuun ehtoihin millään tavalla.

GR Εγγύηση Desoutter

- Αυτό το πρόδιο της Desoutter είναι εγγυημένο έναντι ελετωματικής κατασκευής ή υλικών κατασκευής, για χρονική περίοδο μέχρι 12 μήνες από την πρεργενιάλια υπογεώ, του προϊόντος από την Desoutter ή τους ανταποδότες της, με την προϋπόθεση ότι η χρήση του προϊόντος στην περίοδο της εγγύησης περιορίζεται σε λειτουργία μίας μόνη βάρδας εργασίας. Εάν ο υψηλός χρόνος υπερβαίνει τη λειτουργία μίας μόνη βάρδας, η χρήση περιόδου της εγγύησης θα ελαττώνεται ανάλογα.
- Εάν, στην περίοδο της εγγύησης, το πρόδιο παρουσιάσει ελάτωμα που δεν αφείται στον εργοτάξιο προσωπικό του ή στα υλικά κατασκευής του, πρέπει να επιστρέψει στην Desoutter ή στους ανταποδότες της, συνοδευόμενη με σύνθηση περιγραφής της υποτιμημένης βλάβης. Η Desoutter αναλαμβάνει, κρίνοντας απόλυτα κατά τη διάρκεια, να επιστρέψει ή να αντισταθμίσει τελείως όποιες διαφορές ή άνιστιστασιές σε είδη αντά τα ωπούα θα φρουρούν ή παροντανόνται βλάβη. Η ισολειτουργία της εγγύησης κατασκευής ή υλικών κατασκευής προστατεύεται από την επιστρέψη στην Desoutter ή τους ανταποδότες της.
- Η εγγύηση αυτή παύει να ισχύει σε πρόδιον που αποβλήθηκε σε διαλόγη προτεραιότητα από την επιστρέψη σε κανονικευτέον κατάσχημα, το οποίο δεν ήταν εξουσιοδοτημένη μετοπόντη γραφικά. Η αποτίθεση η διαλόγη αυτή στην καταρθητική εξουσιοδότηση της Desoutter ή των ανταποδότων της.
- Σε περίπτωση που η Desoutter υποβληθεί σε διαλόγη προτεραιότητα από επισκευές σε κανονικευτέον κατάσχημα, δεν θέτεται η μη εξουσιοδοτημένη μετοπόντη γραφικά. Η αποτίθεση η διαλόγη αυτή στην καταρθητική εξουσιοδότηση της Desoutter ή των ανταποδότων της.
- Η πρώτη παραγγελία στην Desoutter προσδέπτει σε διαλόγη προτεραιότητα από την επιστρέψη σε κανονικευτέον κατάσχημα, δημιουργώντας διμερούς ή έμεσα, αναφορικά με την πρώτη παραγγελία, παραγγελίας ή παραγγελίας της εγγύησης.
- Κανένα άτομο, ανταποδότης, παντούλιος ή εργαζόμενος στην Desoutter, δεν είναι εξουσιοδοτημένο να προσθίσει ή επαναποτιμήσει παραγγελίας από τους ίδιους αντίτις, περιορίζομένης εγγύησης με σπουδαστήσεις τρόπου.

Copyright

GB

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

All rights reserved. Any unauthorized use or copying of the contents or part thereof is prohibited. This applies in particular to trademarks, model denominations, part numbers and drawings. Use only authorized parts. Any damage or malfunction caused by the use of unauthorized parts is not covered by Warranty or Product Liability.

D

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Alle Rechte vorbehalten. Unbefugtes Verwenden oder Kopieren des Inhalts bzw. von Teilen des Inhalts ist verboten. Dies gilt insbesondere für Warenzeichen, Modellbezeichnungen, Teilenummern und Zeichnungen. Nur die zugelassenen Ersatzteile verwenden. Schäden oder Funktionsstörungen, die durch die Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile entstehen, sind von der Garantieleistung und der Produkthaftung ausgeschlossen.

F

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Tous droits réservés. Tout usage illicite ou copie totale ou partielle sont interdits. Ceci s'applique plus particulièrement aux marques déposées, dénominations de modèles, numéros de pièces et schémas. Utiliser exclusivement les pièces autorisées. Tout dommage ou mauvais fonctionnement causé par l'utilisation d'une pièce non autorisée ne sera pas couvert par la garantie du produit et le fabricant ne sera pas responsable.

NL

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Alle rechten voorbehouden. Het zonder toestemming gebruiken of kopiëren van de inhoud of delen daarvan is verboden. Dit is in het bijzonder van toepassing op handelsmerken, modelaanduidingen, onderdeelnummers en tekeningen. Gebruik alleen goedgekeurde onderdelen. Schade of defecten die veroorzaakt zijn door het gebruik van niet-goedgekeurde onderdelen, vallen niet onder de garantiebepalingen.

I

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione totale o anche solo parziale del presente documento salvo previa autorizzazione, specialmente per quanto concerne i marchi depositati, le denominazioni dei modelli, i numeri di codice e le illustrazioni. Si raccomanda di impiegare esclusivamente particolari autorizzati. Gli eventuali danni o difetti di funzionamento dovuti all'uso di particolari non autorizzati non sono coperti né dalla garanzia né dalle eventuali rivendicazioni di Product

E

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Reservados todos los derechos. Está prohibido todo uso indebido o copia de este documento o de parte del mismo. Esto se refiere especialmente a marcas comerciales, denominaciones de modelos, números de piezas y dibujos. Utilice exclusivamente piezas de repuesto autorizadas. Cualquier daño o defecto de funcionamiento causados por el uso de piezas no autorizadas queda excluido de la garantía o responsabilidad del producto.

P

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Todos os direitos são reservados. É proibida qualquer utilização ou cópia não autorizadas do conteúdo ou parte deste. Isto aplica-se particularmente a marcas registadas, denominações de modelo, números de peças e desenhos. Utilize apenas peças autorizadas. Quaisquer danos ou funcionamento defeituoso provocados pela utilização de peças não autorizadas não serão cobertos pela Garantia ou Responsabilidade do Produto.

DK

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Alle rettigheder forbeholdes. Indholdet eller en del deraf må ikke anvendes eller kopieres uden tilladelse. Dette gælder i særdeleshed varemærker, modelbetegnelser, delnumre og tegninger. Brug kun originale dele. Beskadigelse eller svigt som følge af brug af uoriginale dele er ikke dækket af garantien eller produktansvaret.

S

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Alla rättigheter förbeхållna. All icke-aurtoriserad användning eller kopiering av innehållet eller del därv är förbjuden. Detta gäller speciellt för varumärken, modellbeteckningar, komponentnummer och ritningar. Använd endast originaldelar. Skador eller funktionsstörningar, som vällas av att andra delar används omfattas inte av garantin eller produktansvaret.

N

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Alle rettigheter forbeholdes. All ikke-atoriset anvending eller kopiering av innhold eller deler av dette er forbudt. Dette gjelder spesielt varemerket, modellbetegnelser, komponentnummer og tegninger. Bruk kun originaldelar. Skader eller funksjonsstyrrelser som følge av at uoriginale deler er blitt brukt, omfattes ikke av garantien eller produktansvaret.

FIN

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Kaikki oikeudet pidätetään. Sisällön tai sen osien luvaton käyttö tai kopiointi on kielletty. Tämä koskee erityisesti tavaramerkkejä, mallimerkintöjä, osanumerointia ja piirustuksia. Käytä ainoastaan alkuperäisiä osia. Takuu tai tuotevastuu ei kata muiden kuin alkuperäisten osien käytöstä aiheutunutta vahinkoa tai viikaa.

GR

© Copyright 2017, Desoutter HP2 7SJ UK.

Επιφύλασσονται όλα τα δικαιώματα. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη χρήση των περιεχομένων του παρόντος ή μέρους του. Η απαγόρευση αφορά ιδιαιτέρως τα εμπορικά σήματα, τις ονομασίες των μοντέλων, τους αριθμούς εξαρτημάτων και τα διαγράμματα. Χρησιμοποιείτε μόνο εξουσιοδοτημένα εξαρτήματα. Οποιαδήποτε ζημιά ή κακή λειτουργία που προκαλείται από τη χρήση μη εξουσιοδοτημένων εξαρτημάτων δεν καλύπτεται από την Εγγύηση ή την ευθύνη για το προϊόν.



(1) Noise and Vibration (*Fr*) Bruit et Vibration

WOMEN IN SCIENCE (1)

a_h: Vibration levels, Niveaux de vibration, Niveles de vibraciones, Vibrationspegel, Livelli di vibrazione, Níveis de vibração, Välvärteleytaso,

wibrací, Hladiny vibrací, Raven treslajev, Vibracijos lygiai, Колебательные уровни,

Alfabeticamente. Nivel de presión acústica. Nivel de presión sonora. Schalldruckniveau. Livello di pressione acustica. Nível de pressão acústica.

L_{WA} Sound power level, Niveau de puissance acoustique, Nivel de presión sonora, Schalleistungsspeigel, Livello di potenza acustica, Nivel de potencia acústica.

K_{pa} = **K_{wa}** = 3dB Uncertainty, Incertidumbre, Unsicherheit, incertezza, incerteza, epävarmuus, osäkerhet, usikkerhet, usikke-

English EN : Declaration of noise and vibration emission
renseignements les plus récents. visiter le www.desouttertools.com

information please visit www.desouttertools.com. conformément aux normes indiquées; elles ne peuvent pas être

accordance with the stated standards and are suitable for comparison with the delivered samples that have been tested in accordance with the indicated methods. The results obtained by the laboratory are considered to be reliable if they are in accordance with the stated standards and are suitable for comparison with the delivered samples that have been tested in accordance with the indicated methods.

assessments and values measured in individual work places may be affected by the social context in which they are made. In this paper we will explore the concept of the social context of work and its implications for the assessment of individual workers.

individual user are unique and depend upon the way the user works, responsable des conséquences de l'utilisation des valeurs ci-dessus.

We Desnoyer cannot be held liable for the consequences of using the time and the physical condition of one user.

Le risque individuel sur les lieux de travail qui échappent à notre contrôle.

utilisation n'est pas correcte. Un guide communautaire de la prévention et de l'assurance individuelle dans un travail place situation over which we have

This tool may cause hand-arm vibration syndrome if its use is not controlled. See the [EU/BGGUIDE](http://www.humanvibration.com/EU/BGGUIDE.htm) for more information.

Spanish ES: Declaración de valores de ruido vibración
be found at <http://www.humanvibration.com/EU/MBGUIDE.htm>.
We recommend a programme of health surveillance to detect early symptoms which may relate to noise or vibration exposure, so that management procedures can be modified to help prevent future development.

déceler les premiers symptômes se rapportant au bruit ou à l'exposition aux vibrations, et de modifier les conditions travail pour aider à prévenir les troubles à venir.

French FR : Niveau de bruit et émission de vibration déclarés

publication du présent document. Pour obtenir les

Estos valores declarados se obtuvieron en pruebas de laboratorio en cumplimiento con las normas establecidas y no son adecuados para utilizarse en evaluaciones de riesgos. Los valores medidos en lugares de trabajo individuales podrían ser más altos que los valores declarados. Los valores de exposición reales y el riesgo de peligro experimentado por un usuario individual son únicos y dependen del hábito de trabajo del usuario, la pieza en la que se está trabajando y el diseño de la estación de trabajo, además del tiempo de exposición y las condiciones físicas del usuario. Nosotros, Desoutter, no podemos aceptar responsabilidad por las consecuencias de utilizar los valores declarados en lugar de los valores que reflejan la exposición real en una evaluación de riesgo individual y en una situación de lugar de trabajo sobre los que no tenemos ningún control. Esta herramienta puede provocar síndrome de vibración. Si no se gestiona adecuadamente su utilización, encontrará una guía de la UE respecto a la gestión de vibraciones transmitidas al sistema mano brazo en la página <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>.

Se recomienda mantener un programa de control sanitario de detección precoz de los síntomas relacionados con la exposición a vibraciones, con objeto de modificar los procedimientos de gestión y así evitar posibles discapacidades.

Italian IT : Dichiaraione relativa al rumore e alle vibrazioni

Tutti i valori sono vigenti alla data della presente pubblicazione. Per informazioni più recenti, visitare www.desouttertools.com. I valori dichiarati sono stati ottenuti da test eseguiti in laboratorio in conformità con le norme stabilite e non sono adeguati per l'uso nella valutazione dei rischi. I valori rilevati in determinati luoghi lavorativi possono essere superiori ai valori dichiarati. I valori di esposizione reale e il rischio di pericolo a cui il singolo utente è soggetto sono esclusivi e dipendono dal modo in cui la persona lavora, dal pezzo in lavorazione e dalla struttura dell'area di lavoro, nonché dai tempi di esposizione e dalle condizioni fisiche dell'utente. Noi, Desoutter, non possiamo essere ritenuti responsabili per le conseguenze derivanti dall'uso dei valori dichiarati, anziché di valori che riflettano l'esposizione effettiva, nella specifica valutazione di eventuali rischi in un luogo lavorativo su cui non abbiamo alcun controllo. Se non utilizzato in modo idoneo, questo utensile può provocare la sindrome da vibrazioni mano-braccio, consultare l'indirizzo internet <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>.

Si raccomanda l'adozione di un programma di controllo sanitario finalizzato a individuare i primi sintomi di un'eventuale esposizione alle vibrazioni, affinché sia possibile modificare le procedure di gestione e aiutare a prevenire disabilità significative.

Swedish SV : Bullet- och vibrationsdeklaration

Alla värden gäller vid publiceringsdatum för detta dokument. För senaste information, besök desouttertools.com. De här fastställda värdena erhölls genom laboratorieprover i överensstämmelse med uppgivna standarder och är ej lämpliga för riskutvärderingar. Värden som uppmäts på individuella arbetsplatser kan vara högre än de fastställda värdena. De faktiska exponeringsvärderna och risken för skada för en individuell användare är unik och beror på det sätt som användaren arbetar, arbetsstyrcket och arbetsplatsens konstruktion, såväl som på exponeringstiden och användarens fysiska tillstånd. Vi, Desoutter, kan ej hållas ansvariga för återkastar den faktiska exponeringen för en individuell riskutvärdering i en situation på en arbetsplats, över vilken vi ej har någon kontroll. Detta verktyg kan orsaka vibrationssyndrom på handen-armen om verktyget inte hanteras på rätt sätt.

Det finns EU-guide angående hantering av hand-arm vibrationer på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>.
For att förebygga eventuella framtida akommor rekommenderar vi att hälsokontroller genomförs för att upptäcka tidiga symptom som kan bero på vibrationsrelaterade arbetsuppgifter.

German DE : Erklärung zu Geräuschemission und Vibration

Alle Werte sind zum Zeitpunkt dieser Veröffentlichung auf dem aktuellen Stand. Neueste Informationen finden Sie unter <http://www.desouttertools.com>. Die genannten Werte wurden durch Tests gemäß den angegebenen Normen unter Laborbedingungen ermittelt und sind nicht ausreichend für Risikoanalysen. Die tatsächlichen Messwerte am Einsatzort können je nach Umgebung auch höher ausfallen. Die konkrete Belastung und das Gesundheitsrisiko des Benutzers sind von Person zu Person

verschieden und hängen von den Arbeitsgewohnheiten, dem Werkstück und der Gestaltung des Arbeitsplatzes sowie von der Belastungsduauer und dem Gesundheitszustand des Benutzers ab. Wir, die Desoutter, haften nicht für die Folgen einer Anwendung der genannten Werte anstelle von Meßwerten der tatsächlichen Belastungswerte in einer Risikoanalyse für einen konkreten Arbeitsplatz, der sich unserer Einflussnahme entzieht.

Dieses Werkzeug kann das Hand-Arm-Vibrations-Syndrom auslösen, sofern sein Gebrauch nicht in ausreichendem Maße geregelt wird. Ein EU-Leitfaden zur Regelung von Hand-Arm Vibrations steht im Internet zur Verfügung: <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. Wir empfehlen ein Programm zur Gesundheitsüberwachung, durch welches frühe Symptome erkannt werden können, welche auf die Vibrationsexposition zurückgeführt werden könnten, so dass die Abläufe der Maßnahmen daraufhin so geändert werden können, dass zukünftige Beeinträchtigungen vermieden werden.

Portuguese PT : Declaração de Ruído e Vibração

Todos os valores são atuais conforme data desta publicação. Para as informações mais recentes favor consultar desouttertools.com. Estes valores declarados foram obtidos por teste feito em laboratório de acordo com os padrões estipulados e não se destinam para utilização em avaliações de risco. Os valores medidos nos locais individuais de trabalho podem ser maiores que os valores declarados. Os valores reais de exposição e o risco de ferimento sentidos por um usuário são específicos e dependem da maneira em que o usuário trabalha, da peça e do design da estação de trabalho, bem como do tempo de exposição e da condição física do usuário. Nós da Desoutter, não podemos nos responsabilizar pelas consequências causadas pelos valores declarados, ao invés dos valores que refletem a exposição real, e pela avaliação de risco individual em um ambiente de trabalho sobre o qual não temos controle.

Esta ferramenta pode provocar o síndrome de vibração das mãos e braços, caso não seja manuseada de forma adequada. Pode encontrar um guia da UE sobre a vibração das mãos e braços em <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. Recomendamos um programa de vigilância médica para detectar atempadamente sintomas, que possam estar relacionados com a exposição à vibração, para que os procedimentos de manuseamento possam ser modificados, por forma a ajudar a evitar prejuízos futuros.

Norwegian NN : Opplysninger om støy og vibrasjon

Alle verdier er aktuelle ved dato for denne urgivelseren. For sist opplyste verdier ble oppnådd ved tester som brukes i laboratorier i overensstemmelse med uttalte standarder og er ikke tilstrekkelige til bruk ved risikovurdering. Verdier målt på enkeltarbeidsplasser kan være høyere enn opplyste verdier. Faktiske eksponeringsverdier og risiko for skade som erfares av en enkelt bruker er unike og er avhengig av måten brukeren arbeider på, arbeidsstyrket og arbeidssituasjonens utforming, så vel som eksponeringstid og brukeren fysiske tillstand. Vi, Desoutter, kan ikke holdes ansvarlige for konsekvenser ved bruk av opplyste verdier isteden for verdier som reflekter faktisk eksponering, og den enkeltes risikovurdering i en situasjon på arbeidsplassen som vi ikke har kontroll over.

Verktøyet kan forårsake hånd/armvibrasjonssyndrom hvis brukten ikke håndteres på riktig måte. En EU-veiledering om styring av hand-armvibrasjon er å finne på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>.

Dutch NL:Verklaring m.b.t. geluid en trillingen

Alle waarden zijn geldig vanaf de datum van deze publicatie. Bezoek voor de meest recente informatie desouttertools.com Deze opgegeven waarden zijn verkregen uit laboratoriumtests overeenkomstig de opgegeven normen en zijn niet voldoende voor gebruik in risicoopeoordeling. Op individuele werkplekken kunnen waarden hoger zijn dan de opgegeven waarden. De feitelijke blootstellingswaarden en het door een individuele gebruiker ervaren risico van letsel zijn uniek en hangen af van de manier waarop de gebruiker werkt, het ontwerp van het werkstuk en het werkstation alsook van de blootstellingstijd en de fysieke conditie van de gebruiker. Wij, Desoutter, kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevvolgen van het gebruik van de opgegeven waarden, in plaats van waarden die de feitelijke blootstelling weergeven, bij een individuele risicoboeindeling op een werkpleksituatie waarover wij geen controle hebben.



Dit gereedschap kan het hand-armtrillingssyndroom veroorzaken als het niet correct wordt gebruikt. Een EU-richtlijn voor het beheren van hand-armtrillingen treft u aan op de website <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Wij adviseren een gezondheidscontrole op te zetten om al in een vroege stadium symptomen te kunnen waarnemen die gerelateerd zouden kunnen zijn aan blootstellingen aan trillingen, zodat managementprocedures aangepast kunnen worden om toekomstig letsel te voorkomen.

Danish DA: Støj- og vibrationsdeklaration

Alle værdier er aktuelle på datoene for denne publikation. Se www.desouttertools.com for at få de seneste oplysninger.

De ovenstående værdier blev opnået under laboratorieforsøg i overensstemmelse med de ovenstående standarder og er ikke tilstrækkeligt grundlag til vurdering af risiko forbundet med brug af udstyret. Værdierne målt på det individuelle arbejdsmiljøe kan være højere end de ovennævnte værdier. Den faktiske udsettelse for skadelig støj eller vibration og den risiko, der opleves af brugeren, er desværre ikke muligt at fastslætte, da det afhænger af den måde, individet arbejder på, og hvordan arbejdsområdet er anlagt, såvel som udsetteisen varighed og brugeren fysiske kondition. Vi, Desoutter, kan ikke påtage os noget ansvar for anvendelse af de ovenstående værdier i stedet for anvendelse af værdier, der er opnået i den faktiske arbejdssituation, som grundlag for vurdering af risiko forbundet med brug i en arbejdssituation, vi ikke har nogen kontrol over.

Dette værktøj kan fremkalde hånd-armvibrationssyndrom, hvis brugen af det ikke styres på hensigtsmæssig vis. En EU-vejledning til styling af hånd-arm-vibration kan findes på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Vi anbefaler et helbredsovervågningsprogram, så tidlige symptomer på vibrationseksposering kan blive opdaget, og delsesprocedurerne kan ændres mph. at forebygge fremtidige skader.

Finnish FI: Melu ja tärinäseloste

Kaiikki avrot ovat ajankohtaisia tämän julkaisun päivämääritänne. Katsotaan uusimmat tiedot osoitteesta [desouttertools.com](http://www.desouttertools.com). Tässä ilmoitettut avrot on saatua mainittujen normien mukaisissa laboratorioteesteissä. Ne elvät riittä riskien määrittämiseen. Yksittäisissä työpistessä mitattut avrot voivat olla selvosteesä mainittuja arvoja suuremmat. Todelliset altistusavrot ja yksilöön kohdistuvat haitalliset vaikuttukset ovat yksilöllisiä. Ne riippuvat työskentelyavasta, käytävästä ja terveydestä. Sen vuoksi Desoutter ei voi olla vastuussa tassaa ilmoitettuun arvojen käytöstä (todellisten altistusarvojen siistä) työpisteesessä vallitsevan yksilöllisen riskin määrittämiseen ja siitä aiheutuvista seuraamuksista, olosuhteissa, joihin emme voi millään tavalla vaikuttaa.

Tämä työkalu saattaa aiheuttaa käden ja käsivarren HAV-oireyhtymän ellei sitä käytetä ohjeiden mukaisesti. EU-ohje HAV-oireyhtymän käsittelemiseksi löytyy osoitteesta <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Suoositamme säännöllisistä terveysharkastuksista tärinäätitustuksen aiheuttamien, tärinäsairauksen viittauvien oireiden havaitsemiseksi toimilla voidaan estää oireiden paheneminen tulevaisuudessa.

Russian RU: Заявленные шумовые и вибрационные характеристики являются действительными на дату настоящей публикации. Для получения дальнейшей информации посетите веб-сайт [desouttertools.com](http://www.desouttertools.com).

Эти заявленные параметры были получены при испытаниях, проведенных в лабораторных условиях, соответствующих установленным стандартам, и недоступны для использования в оперативных рисках. Параметры, измеренные на индивидуальных рабочих местах, могут иметь более высокие значения, по сравнению с заявленными значениями фактических параметров воздействия и риск причинения вреда отдельным лицам нести индивидуальный характер и зависеть от приемов работы, обрабатываемой заготовки и особенностей рабочего места, а также от длительности воздействия и физического состояния пользователя. Наша компания, Desoutter, не может нести ответственность за последствия использования заявленных параметров, а не параметров, отражающих фактическое воздействие, в оценке риска в ситуации, которая создается на индивидуальном рабочем месте и которая находится вне нашего контроля.

При неправильной работе с этим инструментом он может вызвать вибрационный синдром рук/кистей. Рекомендации EU по вибрационному синдрому рук/кистей можно найти здесь: <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Мы рекомендуем программу контроля за здоровьем, которая обеспечивает раннее обнаружение симптомов вредного

воздействия вибрации и позволяет своевременно пересмотреть процедуру рыбообслугивания, чтобы предотвратить дальнейшее ухудшение.

Greek EL : Δήλωση θορύβου & κραδασμών

Όλες οι πιέσεις είναι σύγχρονες της πλευρομηνίας της παρούσας έκδοσης. Για της πιο πρόσφατες πληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνείτε με τη πρόσωπα που δηλώθηκαν από δοκιμές εργαστηριακού τύπου στο συμπληρωματικό τόπο [desouttertools.com](http://www.desouttertools.com).

Αυτές οι δηλώσεις της πιέσης ληφθήκαν από δοκιμές εργασιας, σπουδας και από το χρόνο εξέτασης κινδύνου. Οι πιέσεις που παρατηρήθηκαν σε ανεξάρτητους χώρους εργασιας μπορεί να είναι αυτή περίπετη από τις πτέρες που έχουν δηλυθεί. Η πραγματική πιέση εκθεσης και ο κινδυνός προμηταπομένου απομικού ληφθήση είναι μοναδικές και εξαρτώνται από τον ιρόπο με τον οποίο εργάζεται ο ληφθήσης, από το τεμάχιο εργασιας και τη φυσική κατάσταση του ληφθήση. Εμείς η εταιρία Desoutter, δεν φέρουμε νομική ευθύνη για της συνέπετης από τη ληφθήση των δικαιμένων πιέσων, αντί των πιέσων που ανανεώνονται πηγαδιστική σκέψη, σε μια ανεξάρτητη αξιοχρήσιας κινδύνου σε με παραδοσιακή εργασιακού κινδύνου της οποίας δεν έχουμε τον έλεγχο. Αυτό προκλητικό μπορεί να προκαλέσει σύνδρομο δύνητος χεριώ-βραχιόνων, σε περίπτωση ανεπαρκούς διαχείρισης της ληφθήσης του. Ένα κείμενο βραχιόνων μπορεί να βρετε στη διεύθυνση <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Συνιστούμε την πήρηση προγράμματος λαρυγκής παρακολούθησης, για να ανανωπροβούται τυχόν αρχικά συμπτώματα που ενδέχεται να σηκωτούνται με την εκθέση σε δυνητικές ετοιμασίες να είναι δυνατή η πρόκληση μελοκοπικών συμπτωμάτων βλαβών.

Hungarian HU : Zaj- és rezgés-nyilatkozat

Az összes feltüntetett érték a jelen kiadvány dátumakor érvényes. A legfrissebb adatokból kérjük, látogassza meg az www.desouttertools.com internetes címét.

Ezeket a között értéteket laboratóriumi vizsgálatokkal nyerték a megadott szabványokkal összhangban, és nem alkalmassak kockázateltérítéshez. Az egyes munkahelyeken mért értékek nagyobbak lehetnek, mint a deklaráált értékek. A tényleges behatás értékek és az egyéni felhasználó által elszínenvedett károsodás kockázata egyedekké és függenek a felhasználó munkavégzésének mödjától, a munkadarabtól és a munkahely kialakításától, valamint a benutas időtartamától és a felhasználó fizikai állapotától. Mi, a Desoutter, nem lehetsünk felelősek a tényleges behatást tükröző értékek helyett a deklaráált értékeknek olyan munkahelyi helyzet értékelésében történő felhasználásának következményeiről, amelyre nincs ráhatásunk.

Ez a szerszám a kez és a kar rezgését okozhatja nem megfelelő használatat esetén. A kézi és kar rezgésekkel foglalkozó EU-útmutató a következőben töltöttető le:

<http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Egészségtémáreiki programot ajánlunk az olyan korai tünetek felismérésére, amelyek kapcsolatban állhatnak a rezgési terheléssel, hogy az eljárásokat módosítani lehessen a helyzet további romlásának megakadályozására.

Latvian LV : Trīšķa & vibrāciju deklarācija

Visas vērtības ir spēkā izdotāsanas datumbā. Jaunāko informāciju skaitet [desouttertools.com](http://www.desouttertools.com).

Šīs pieteiktais vērtību iegūtas, veicot laboratorijas pārbaudes saskaņā ar noteiktaiem standartiem, un nav piemērotas rīsu novērtēšanai.

Vērtības, kas iegūtas atsevišķas darba vietās, var būt augstākas par pieteiktais vērtībām. Patesās iedarbības vērtības un atsevišķa iedarbīta priedzētais bojājumu rīks ir unikāls un atkarīgs no iedarbīja darba, apstrādātāmās materiāla un darba vietas konstrukcijas, kā arī no iedarbības ilguma un iedarbīja fiziskā stāvokļa. Mēs, Desoutter, nevaram nest atbildību par sekmē, kas rodas, ja pieteiktais vērtības tiek izmantotas pateso iedarbību atspoguļojoso vērtību vietā, veicot individuālu rīska novērtējumu darba vietā un situācijā, ko nespējam kontroliēt.

Šīs rīks var izraisīt plaukstu-roku vibrācijas sindromu, ja tas netiek patesās pareizi, ES norādījumi par plaukstu-roku vibrāciju pieejami vietnē <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm> Iesakām izmantot veselības novērošanas programmu, lai atklātu agrīnus simptomas, kas varētu būt saistīti ar vibrācijas iedarbību, vai varētu mainīt atbilstošo darba organizāciju, nepielaujot turpmāku stāvokļa paslītināšanos.



Polish PL : Określenie hafas i vibracji. Wszystkie wartości obowiązują od daty niniejszej publikacji. Najnowsze informacje można znaleźć pod adresem desouttertools.com.

Podane wartości określono na podstawie testów laboratoryjnych zgodnie z określonymi normami. Wartości te nie są wystarczające do określenia potencjalnego ryzyka. Wartości określone dla poszczególnych stanowisk pracy mogą być wyższe niż wartości podane. Rzeczywiste narażenie i ryzyko indywidualnego użytkownika zależy od sposobu wykonywania i przedmiotu pracy, organizacji stanowiska pracy, czasu jej wykonywania i stanu fizycznego pracownika.

Desoutter nie bierze odpowiedzialności za konsekwencje stosowania zadeklarowanych wartości narażenia na wibracje zamiast wartości wyrażających rzeczywiste narażenie w indywidualnej sytuacji w miejscu pracy, nad którym nie sprawuje kontroli.

W przypadku niewłaściwego użytkowania, narzędzie może powodować syndrom drgań przekazywanych na kończyny górne (ang. hand-arm vibration) Poradnik unijny dotyczący emisji drgań przekazywanych na kończyny górne można odnaleźć na stronie <http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>

Zalecamy prowadzenie działań okresowych, mających na celu wykrycie objawów związanych z działaniem drgań, aby umożliwić zmianę procedur i zapobiec dalszemu pogorszeniu stanu zdrowia.

Check CS : Prohlášení o hluku a vibracích

Všechny hodnoty platí k datu vydání této publikace. Nejnovější informace naleznete na webových Stránkách desouttertools.com.

Tyto vyhlášené hodnoty byly získány laboratorním testováním v souladu s uvedenými standardy a nejsou vhodné pro použití v vyhodnocení rizika. Hodnoty naměřené na individuálních pracovištích mohou být vyšší než vyhlášené hodnoty. Skutečné hodnoty vyšavení a rizika poškození individuálního uživatele jsou jedinečná a závisí na tom, jak uživatel pracuje, na designu nástroje a pracovní stanice i na času vystavení a fyzickém stavu uživatele. Společnost Desoutter nemůže zodpovídat při vyhodnocení individuálního rizika na pracovišti, nad kterým nemá kontrolu, za následky používání prohlášených hodnot místo hodnot odřečených skutečně vyšavení riziku.

Toto návrh a může neesprávně používat způsobovat syndrom chvění rukou/pazů. Příručku EU popisující, jak se vypořádat s vibracemi rukou/pazí, najdete na <http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>. Doporučujeme program zdravotního dohledu umožňující včasné odhalení symptomů, které mohou souvisej s členem předcházení budoucím újmám.

Slovak SK : Vyhlásenie o hluku a vibráciach

Všetky hodnoty sú aktuálne k dátumu zverejnenia. Najnovšie

informácie nájdete na stránke desouttertools.com.

Tieto uvádzané hodnoty boli získané testovaním laboratórneho typu v súlade s uvedenými standardmi a nie sú dosťatočné na použitie na vyhodnotenie rizika. Hodnoty merané na jednotlivých pracoviškach mohú byť vyššie než vyžadované hodnoty. Skutočné expozičné hodnoty a riziko a škody, ktoré utplní jednotlivý používateľ, sú jedinečné a záležia na spôsobe, ako používateľ pracuje, pracovnom nástroji a návrhu pracovnej stanice, ako aj na časovej expozícii a fyzickom stave používateľa. My, spoločnosť Desoutter, nemôžeme byť braní na zodpovednosť za používanie uvedených hodnot namesto hodnot odrážajúcich skutočnú expozíciu pri jednotlivom hodnotení rizika a situáciu na pracovišti, nad ktorým nemáme kontrolu.

Toto návrh a může neesprávně používat způsobovat syndromy – podmienene vibráciami - v ramene a ruke. Smernicu EU o vibráciách pôsobiacich na rameno a ruku možno nájsť na

<http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm> Odporučame

preventívnu kontrolu zdravotného stavu na detektu včasných príznakov v dôsledku zataženia vibráciami, aby bolo možné upraviť postupy, ktoré by zabránili výskytu ūžaskostí v budúcnosti.

Slovenian SL : Deklaracija o hrupu in vibracijah

Vse vrednosti veljajo kot tekče od datuma te izdaje. Za najnovejše

informacije obiščite stran desouttertools.com.

Te navedene vrednosti so bile pridobljene z laboratorijskim testiranjem v skladu z navedenimi standardi in niso zadostne za uporabo pri oceni rizika. Vrednosti, izmerjene v posameznih delovnih prostorih, so lahko višje od navedenih vrednosti. Dejanske vrednosti izpostave in nevarnost za poškodbe, ki jih izkusi posamezen uporabnik, so edinstvene in odvisne od načina, na katerega posameznik dela, obdelovanega kosa in zaslove delovne postaje; pa tudi od trajanja izpostavljenosti in telesnega stanja uporabnika. Mi, Desoutter, ne

moremo biti odgovorni za posledice uporabe navedenih vrednosti namesto vrednosti, ki odražajo dejansko izpostavljenost, v oceni individuálneho rizika na delovnem mestu, nad katerim nimamo nobene kontrole. To orodje lahko ob neprimerni uporabi povzroči vibracijsko bolezen v dlaneh in rokah. Vodič EU za obvladovanje vibracij v dlaneh in rokah najdeš na <http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>

Priporočamo program zdravstvenega nadzora za zgodnje odkrivanje simptomov, povezanih z izpostavljenostjo vibracijam, da se lahko z ustreznejšimi organizacijskimi ukrepi preprečijo nadaljnje poškodbe.

Lithuanian LT : Triukšmo ir virpesių deklaracija

Visos patiekios vertės gali jo leidiniu išleidimo metu. Naujausios informacijos ieškokite adresu: desouttertools.com

Šios deklaruotos vertės buvo gautos laboratorinio tipo testavimo metu pagal nustatytus standartus ir nėra tinkamos naudoti rizikiingiem vertinimams. Vertės išmatuotos asmeninėse darbo vietose gali būti didesnės nei deklaruotos vertės. Tikrosios keliamos rizikos vertės ir žalos pavojus patirias atskiro vartotojo yra. Unikalus ir priklausuo nuo to, kaip vartotojas dirba, attiekiams darbo ar darbo vietas konstrukcijos taip pat poveikio laikui ir fizinių vartotojo būklės. „Desoutter“ neatrusakai pasekmės naudojant deklaruotas vertės vietoj tikraja keliamą riziką atitinkančiu verči, kai rizika vertinama tam tikroje darbo situacijoje, kurios mes nevaldomė.

Jeि įrankis naudojamas netinkamai, jis gali sukelti, plaštakos ir rankos vibracijos sindromą. Plaštakos ir rankos vibracijos vadymo ES vadova galite rasti adresu

<http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>

Anksstyviems simptomams, kurie gali būti susiję su vibracijos eksponavimu, nustatyti ir vadymo procedūroms keisti taip, kad išvergtumėte pakankimo ateityje, mes rekomenduojame sveikatos priežiūros programą.

Japanese JA : 騒音と振動の表示

これらの表示数値は、定められた基準を満たした実験室的な試験により得られたもので、危険性評価への使用には充分ではありません。個々の作業場において測定された数値は、表示されている数値より高くなる可能性があります。実際の曝露数値および個々のユーザーが経験する悪影響の危険性は、独特で、ユーザーの作業方法、作業素材、および作業台のデザインと共に、暴露時間やユーザーの体調により異なります。Desoutter社が管理できない作業場状況での個々の危険性評価において、実際の曝露を表す数値を使わずに表示数値を用いた結果として発生する事柄に対し、当社は責任を問われることはありません。

このツールは、正しい使い方をしない場合には手脳運動症候群の原因となることがあります。手腕振動の処置に関するEUの指針については<http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>をご覧ください。

傷害の発生を防ぐ一助となるよう管理手順を改訂できるように、騒音や振動の発生との関係が考えられる初期症候を発見する健査調査プログラムを推奨します。

Chinese ZH : 噪声与振动声明

这些公布数值从符合所声明标准的实验室典型测试中获取，不足以用于进行风险评估。在个别工作场所中所测量的数值可能比公布的数值更高

。个别使用者所经历的实际暴露数值和伤害风险具有其独特性，并依据使用者的工作方式、工件以及工作站的设计，以及使用者的暴露时间、身体条件而各有差异。我们，芝加哥气动工具有限公司，不能因使用公布数值而非反映实际暴露量数值而承担责任后果，也不对非我方控制下的工作场所条件内的个别风险评价承担责任。

如该工具使用不当，会引起手臂震动综合征。您可登录<http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>获得应对震动的EU指南。

我们建议对由噪音和震动引起的早期症状要及时进行健康体检，以对操作程序进行调整，避免将来的身体的损害。

(Fr) DECLARATION DE CONFORMITE

(Fr) DECLARATION DE CONFORMITE

5

DEUTSCH (GERMAN) (1) **EG-KONFORMITÄTserklärung** - (2) Wir, **DESOUTTER** - (3) Technische Datei beim EU - (4) erklären hiermit, daß das (die) Produkt(e) : Drehschrauber - (5) Typen) : - (6) Produktherkunft - (7) den Anforderungen der EG-Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten - (8) für "Maschinen" 2006/42/EG (17/05/06) - (9) für "Elektromagnetische Störfreizeit" 2004/108/EG (15/12/04) - (10) für "Niederspannung" 2006/95/EG (12/12/06) - entspricht (entsprechen). - (11) geltende harmonisierte Norm(en) - (12) NAME und EIGENSCHAFT des Ausstellers : - (13) Datum :

verkrijgbaar - (4) verklaart hierbij dat het (de) produkt(en) : Schroefendraais - (5) type : - (6) Herkomst van het product - (7) in overeenstemming is (zin) met de vereisten van de richtlijn van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten betreffende : (8) "machines" 2006/42/CE (17/05/06) - (9) "elektromagnetische compatibiliteit" 2004/108/EG (15/12/04) - (10) "laagspanning" 2006/95/EG (12/12/06) - (11) geldige geharmoniseerde norm(en) - (12) NAAM en FUNCTIE van de opsteller : - (13) Datum

SVENSKA (SWEDISH)

(1) EG-DEKLARATION OM ÖVERENSTÄMMELSE - (2) VI DESSUTTEN - (3) TEKNIK IN UNGÄRNING HAN - (4) VMEJSLAR - (5) Maskintyp : - (6) Produktens ursprung - (7) För vilken "denna" deklaration gäller, överensstämmelser med

"elektromagnetisk kompatibilitet"; „2004/108/EEG“ (15/12/04) - (10) "lagspanning" 2006/95/EEG (12/12/06) - (11) Harmoniserade standarder som tillämpats : - (12) Utfärdarens namn och befattning : - (13) Datum :

Erkærrer at produkterne / produktene : Skrukkere - (5) av type - (6) Produkets opprinnelse - (7) er i overensstemmelse med de krav som finnes i Ministerrådets direktiver om tilnærming av Medlemsstatenes lover vedtørende : - (8) "maskiner" 2006/42/EF (17/05/06) - (9) "elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EF (15/12/04) - (10) "lavspenning" 2006/95/EF (12/12/06) - (11) Harmoniserende standarder som er anvendt : - (12) Utsteders navn og stilling : - (13) Dato :

tilnærmelse mellen medlemslandenes love for - (8) "maskiner" 2006/42/EU (17/05/06) - (9) "elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EU (15/12/04) - (10) "lavspænding" 2006/95/EU (12/12/06) - (11) Gældende harmoniserede standarder : - (12) Udsteder, navn og stilling : - (13) Dato

SUOMI (FINNISH)

(1) **ILMOTUS YHDENMUKAISUDESTA EY - (2) Me Toiminimi DESOUTTER** <(3) Tekniset tiedot saa EU:n - (4) vakuuttamme, että tuote / tuotteet : Ruuvitallat - (5) hyyppil- (pit) : - (6) Tekniset tiedot saa EU:n - (7) on / ovat yhdenmukaisen (-sta) neuvoston jäsen maiden laissaadantöö koskevien direktiivin vaatimusten kanssa, jotka koskevat : - (8) "koneita" 2006/42/EY (17/05/06)- (9) "elektromagneettista yhteensopivuutta" 2004/108/EY (15/12/04) - (10) "matalajännitteitä" 2006/95/EY (12/12/06) - (11) yhdenmukaisittetu-
tu(t) soveltuva(t) standardi(t) : - (12) ilmoituksen antajan NIM ja ASEMA - (13) Päivys

declararíamos que el producto : Desestornilladores - (5) tipo de maquina : - (6) Origen del producto - (7) es conforme a los requisitos de la Directiva del Consejo sobre la aproximación de las leyes de los Estados Miembros con relación - (8) a la "maquinaria" 2006/42/CE (17/05/06) - (9) a la "compatibilidad electromecánica" 2004/108/CE (15/12/04) - (10) a la "baja tensión" 2006/95/CE (12/12/06) - (11) normas armonizadas aplicadas : - (12) Nombre y cargo del expedidor : - (13) Fecha

electromagnética" " 2004/108/CE (15/12/04) - (10) "baixa tensão" 2006/95/CE (12/12/06) - (11) Normas harmonizadas aplicáveis - (12) Nome e cargo do emissor: - (13) Data:

dichiara che il(i) prodotto(i): Cacciaviti - (5) tipo: - (6) Origine del prodotto - (7) è (sono) in conformità con le esigenze previste dalla Direttiva del Consiglio, sulle legislazioni degli Stati membri relative - (8) alle "macchine" 2006/42/CE (17/05/06) - (9) alla "compatibilità elettromagnetica" 2004/108/CE (15/12/04) - (10) alla "bassa tensione" 2006/95/CE (12/12/06) - (11) norma(e) armonizzat(e) applicabile(i): - (12) NOME e FUNZIONE del dichiarante - (13) Data

υπενθύμια ότι το (τα) προϊόντα (-να) : κατοαβδή – (5) τύπου(-ων) : – (6) Προέλευση προϊόντας – (7) είναι σύμφωνο(-α) προς τις απαιτήσεις της Οδηγίας του Συμβουλίου που αφορά την προσέννυη των νομοθεσιών των κρατών μελών π.σ. οχεικές με : – (8) τα „Μηχανήματα“ 2006/42/EOK (17/05/06) – (9) την „Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα“ 2004/108/EOK (15/12/04) – (10) τη „Χαμηλή τάση“ 2006/95/EOK (12/12/06) – (11) εφαρμοστέο(-α) εναρμονισμένο(-α) πρότυπο(-α) : – (12) ΟΝΟΜΑ και ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ του δημόσιους : – (13) Ημερομηνία

MAGYAR (HUNGARIAN)
funkce osoby, ktera prohlásení vystavila – (13) Datum
(1) CE MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT - (2) Mi, az: DESOUTTER - (3) A műszaki leírás az EU-s - (4) kijelentjük, hogy a termék(ek) : Csaavarbehajtók - (5) géptípus(ok): - (6) A műszaki leírás az EU-s - (7) megfelel(nek) a tagországok törvényeiben megfogalmazott, általbiákban szereplő tanácsi irányelvek követelményeinek: - (8) "Gépek, berendezések" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) "Elektromágneses kompatibilitás" 2004/108/EC (15/12/04) - (10) "Alacsony feszültségű szabványok" 2006/95/EC (12/12/06) - (11) alkalmazható harmonizált szabvány(ok): - (12) Kibocsátó neve és adatai - (13) Dátum:

gaminių(-ai): Atskirtuvai - (5) mašinos tipas(-ai): - (6) Produktu kilmė - (7) atitinka Europos Tarybos Direktivų reikalavimus dėl valstybių narių įstatymui, susijusiui - (8) su „mašinomis“ 2006/42/EB (17/05/06) - (9) su „Elektromagnetiniu suderinamumu“ 2004/108/EB (15/12/04) - (10) su „Žema įtampa“ 2006/95/EB (12/12/06), suderinimo - (11) taikomi harmonizuoti standartai: - (12) Išsavusio asmens pavardė ir pareigos - (13) Data izdelek (oziroma izdelki): Izvijači - (5) vrista stroja (oziroma vreste): - (6) Izvor iždelka - (7) v skladu z zahtevami direktiv Sveta Europe o približevanju zakonodate držav članic glede: - (8) "strojev" 2006/42/ES (17/05/06) - (9) "Elektromagnetične zdržljivosti" 2004/108/ES (15/12/04) - (10) "Nizke napetosti" 2006/95/ES (12/12/06) - (11) Veljavnih harmoniziranih standardov: - (12) Ime in funkcija izdajatelja - (13) Datum

POLSKI (POLISH) (1) **UE –DEKLARACJA ZGODNOŚCI** - (2) My, firma **DESOUTTER**- (3) Plik techniczny jest dostępny w - (4) oświadczam, że produkt (produkty): Srubokręty - (5) urządzenie typu (typów): - (6) Pochodzenie produktu - (7) jest (są) zgodne z wymogami Dyrektywy Rady, odpowiadającej ustawodawstwu krajów członkowskich i dotyczącej: - (8) "maszyn i urządzeń" 2006/42/UE (17/05/06) - (9) Zgodności elektro-magnetycznej 2004/108/UE (15/12/04) - (10) "niskich napięć" 2006/95/UE (12/12/06) - (11) stosowanych norm, wzajemnie zgodnych: - (12) Nazwisko i stanowisko wydającego deklarację: - (13) Data

SLOVENSKY (SLOVAK) (1) **DEKLARÁCIA ER O SUHLASE** - (2) My: **DESOUTTER** - (3) Technický súbor k dispozícii z - (4) prehlasujeme, že výrobok (y): Skrutkovače - (5) strojový typ(y): - (6) Pôvod produktu alebo výrobku - (7) zodpovedá požiadavkom Smernic rady, týkajúcich sa aproximacie zákonov členských štátov, pre: - (8) "stroje zariadenia" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) po "Elektromagnetickej kompatibilite" 2004/108/EC (15/12/04) - (10) po "Nízke napätie" 2006/95/EC (12/12/06) - (11) zodpovedajúce harmonizačné normy. - (12) Meno a funkcia vystavovateľa dokladu - (13) Dátum

LATVIISKI (LATVIAN) (1) **EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA** - (2) Mēs, kompānija **DESOUTTER** - (3) Tehnikais fails preejams ES - (4) deklarējam, ka šis (-ie) izstrādājums (-i): Skrūvgrīzeži - (5) ierices tips (-i): - (6) Izstrādājuma izceisme - (7) atbilst Padomes Direktīvu prasībām par daļībvalstu likumu pieņemšanu, kas attiecas uz: - (8) "mekhanismiem" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) "elektromagnētisko savietojamību" 2004/108/EC (15/12/04) - (10) "zemspriegumu" 2006/95/EC (12/12/06) - (11) spēkā esošajam (-iem) saskaņotajam (-iem) standartam (-iem): - (12) Pieteicēja vārds un amats - (13) Datums

中文 (CHINESE) (1) EC 一致性声明 - (2) 我们: **DESOUTTER** - (3) 技术参数资料可以从EU总部获得。 - (4) 声明其产品: 螺丝刀- (5) 机器类型: - (6) 原产地 - (7) 符合会员国立法会议“决定”的相关要求: - (8) “机械” 2006/42/EC (17/05/06) - (9) “电磁兼容性” 2004/108/EC (15/12/04) - (10) “低电压” 2006/95/EC (12/12/06) - (11) 适用协调标准: - (12) 发行者名称和地点 - (13) 日期

РУССКИЙ (RUSSIAN) (1) **ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ** - (2) Мы: **DESOUTTER** - (3) Технический файл можно - (4) заявляем, что продукция: отвертки - (5) тип оборудования: - (6) Происхождение продукта - (7) соответствует требованиям директивы европейского совета относительно законодательства стран-участниц по: - (8) "Машинному оборудованию" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) по "Электромагнитной совместимости" 2004/108/EC (15/12/04) - (10) по "Низкому напряжению" 2006/95/EC (12/12/06) - (11) применяемые согласованные нормы: - (12) Фамилия и должность составителя - (13) Дата

(2) We :

(Fr) Nous

Desoutter Ltd**Zodiac – Unit 4****Boundary Way****Hemel Hempstead****Herts – UK****HP2 7SJ**

(4) declare that the product(s):

(Fr) déclarons que les produits

(5) Machine type(s) :

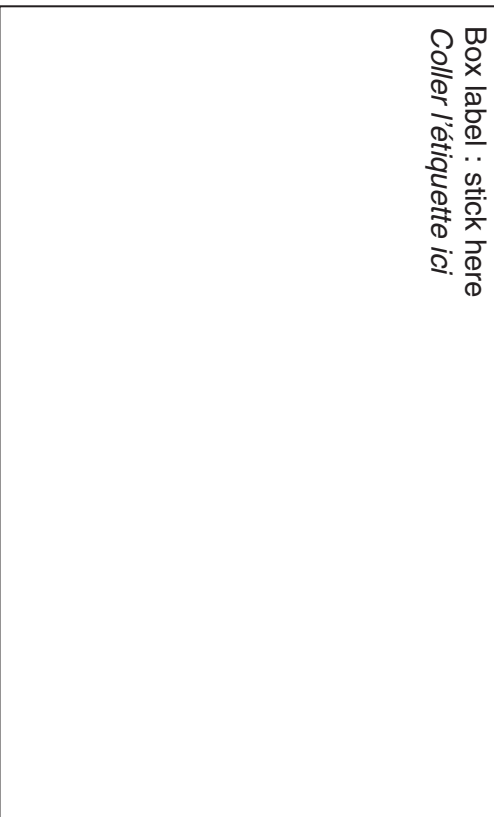
(Fr) type(s)

Box label : stick here
Coller l'étiquette ici**PNEUMATIC SCREWDRIVERS**

(Fr) Visseuses pneumatiques

(3) Technical file available from EU headquarter.

(Fr) Dossier technique disponible auprès du siège social

Nicolas Lebreton, R&D Manager**CP****38 rue Bobby Sands – BP 10273****44818 Saint Herblain – France**

(6) Origin of the product : Hungary

(Fr) Origine du produit

(7) is in conformity with the requirements of the council Directives on the approximation of the laws of the

Member States relating:

(Fr) est (sont) en conformité avec les exigences de la Directive du conseil, concernant les législations des états membres relatives:

(8) to "Machinery" 2006/42/EC (17/05/2006)

(Fr) aux "Machines" 2006/42/CE (17/05/2006)

(11) applicable harmonized standard(s) :

EN ISO 11148-6:2012

(Fr) Norme(s) harmonisée(s) applicable(s):

(12) NAME and POSITION of issuer :

(Fr) NOM et FONCTION de l'émetteur :

Nicolas LEBRETON
(R&D Manager)

(13) Place & date : Saint Herblain , 10/10/2014

(Fr) Place et date