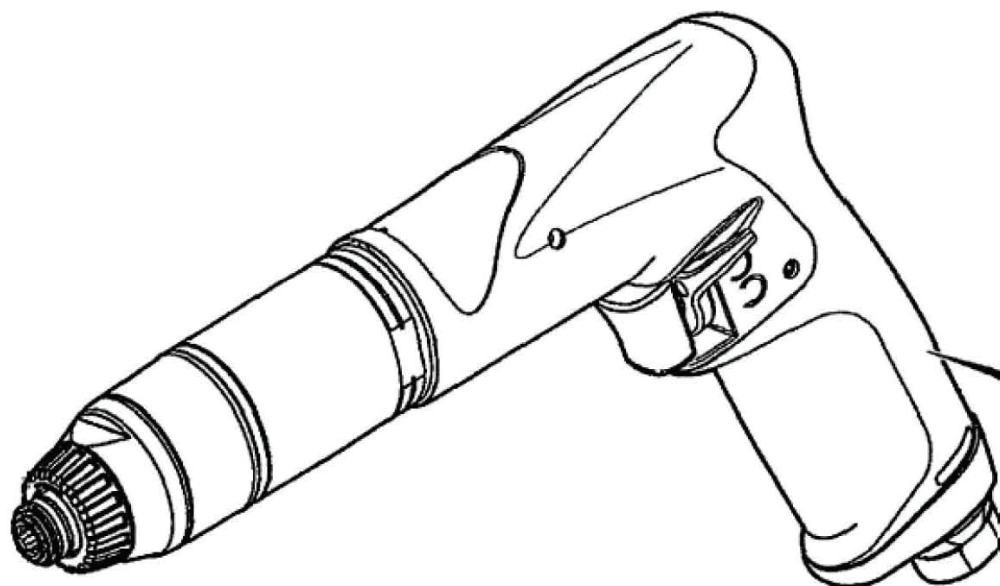




Industrial Tools

Part no 2050474243
Issue no 04
Series -
Date 06/2017

SD Series Pistol Grip



SDP100-T300-R4Q	1465584
SDP100-T490-R4Q	1465594
SDP100-T780-R4Q	1465604
SDP075-T1050-R4Q	1465614
SDP055-T1400-R4Q	1465624
SDP035-T2100-R4Q	1465634
SDP023-T3400-R4Q	1465644

SERVICING AND
OPERATING INSTRUCTIONS
 WARTUNGSANLEITUNG
BEDIENUNGSANLEITUNG

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

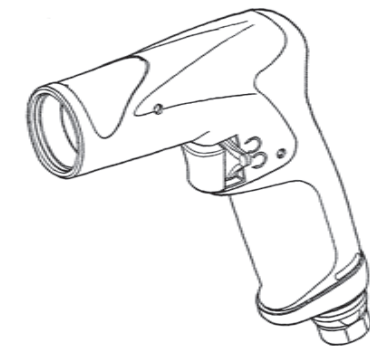
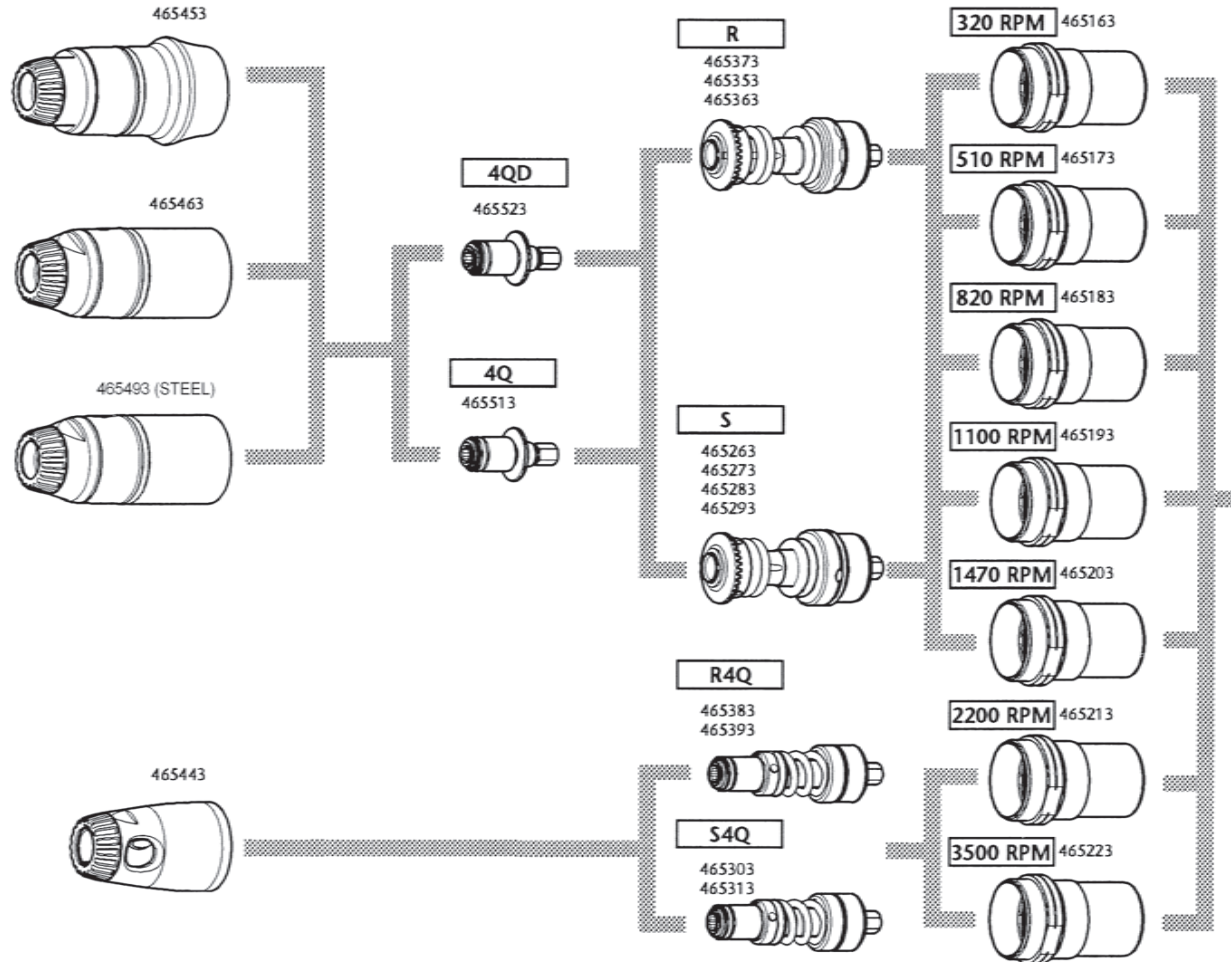
INSTRUÇÕES DE MANUTENÇÃO
INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO
 ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE
ISTRUZIONI OPERATIVE

Οδηγίες Συντήρησης
Οδηγίες Λειτουργίας
 ONDERHOUDSINSTRUCTIES
BEDIENINGSSINSTRUCTIES

SERVICEVEJLEDNING
BETJENINGSVEJLEDNING
 SERVICEINSTRUKSJONER
DRIFTSINSTRUKSJONER

SERVICEINSTRUKTIONER
BRUKSANVISNING
 HUOLTO-OHJEET
KÄYTTÖOHJEET

SDP Series Modules



GB LT 1404

US LT 1409

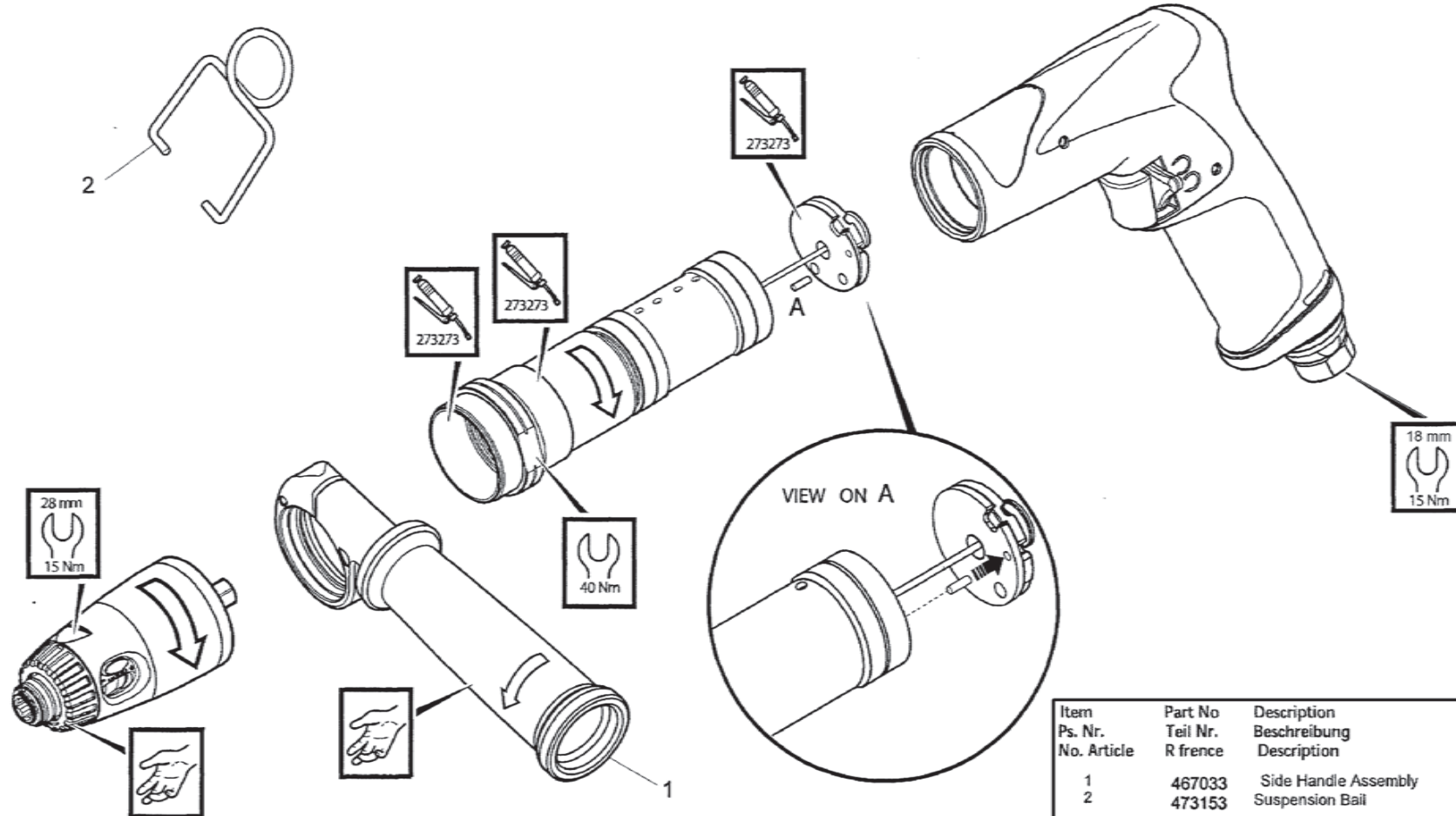
D LT 1405

F LT 1406

I LT 1407

E LT 1408

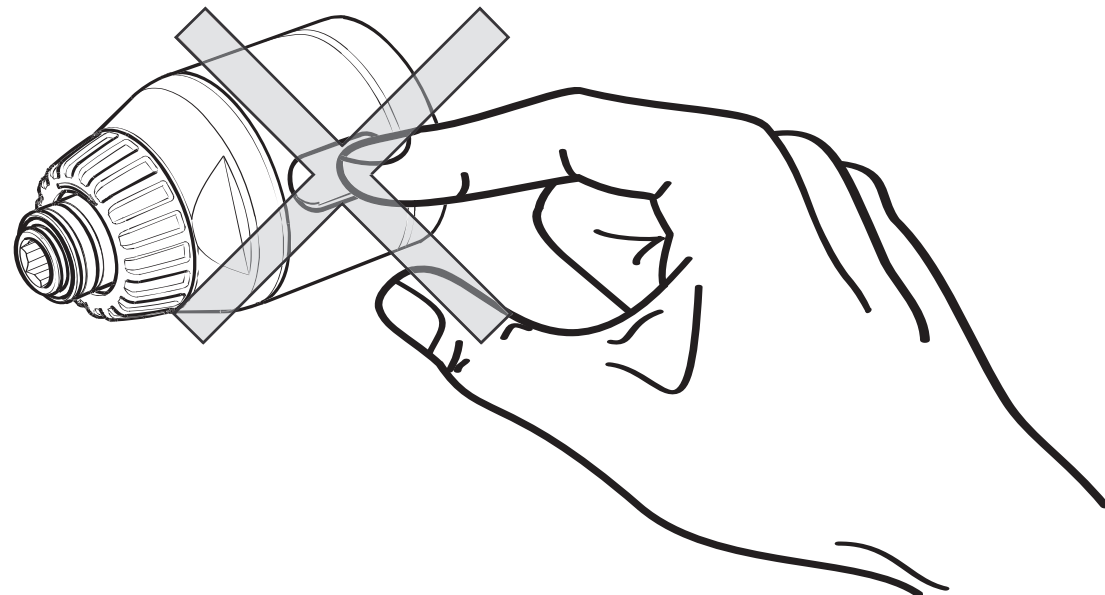
SDP Series Maintenance and Accessories



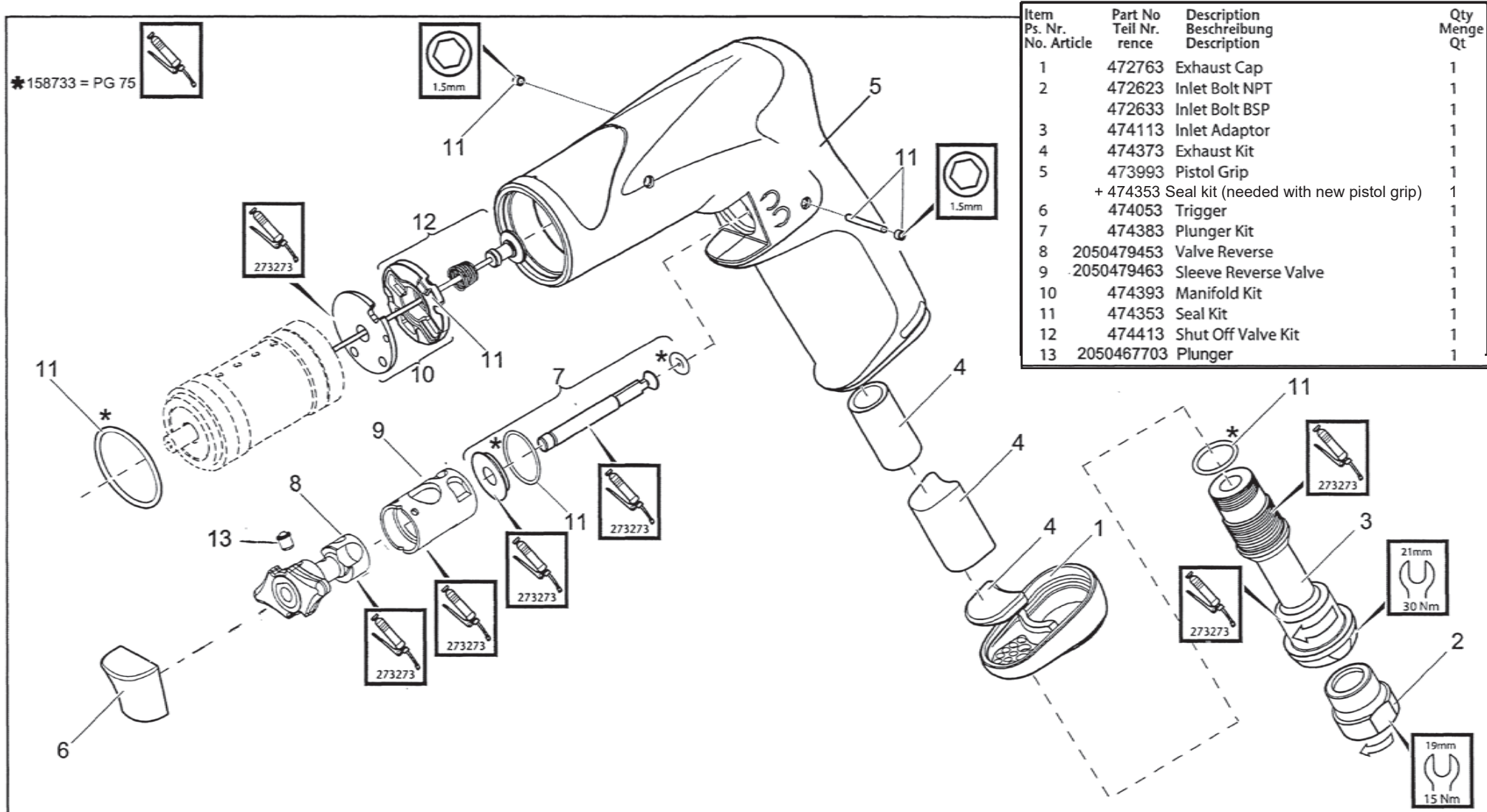
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. R fréncé	Description Beschreibung Description	Qty Menge QtZ
1	467033	Side Handle Assembly	1
2	473153	Suspension Ball	1



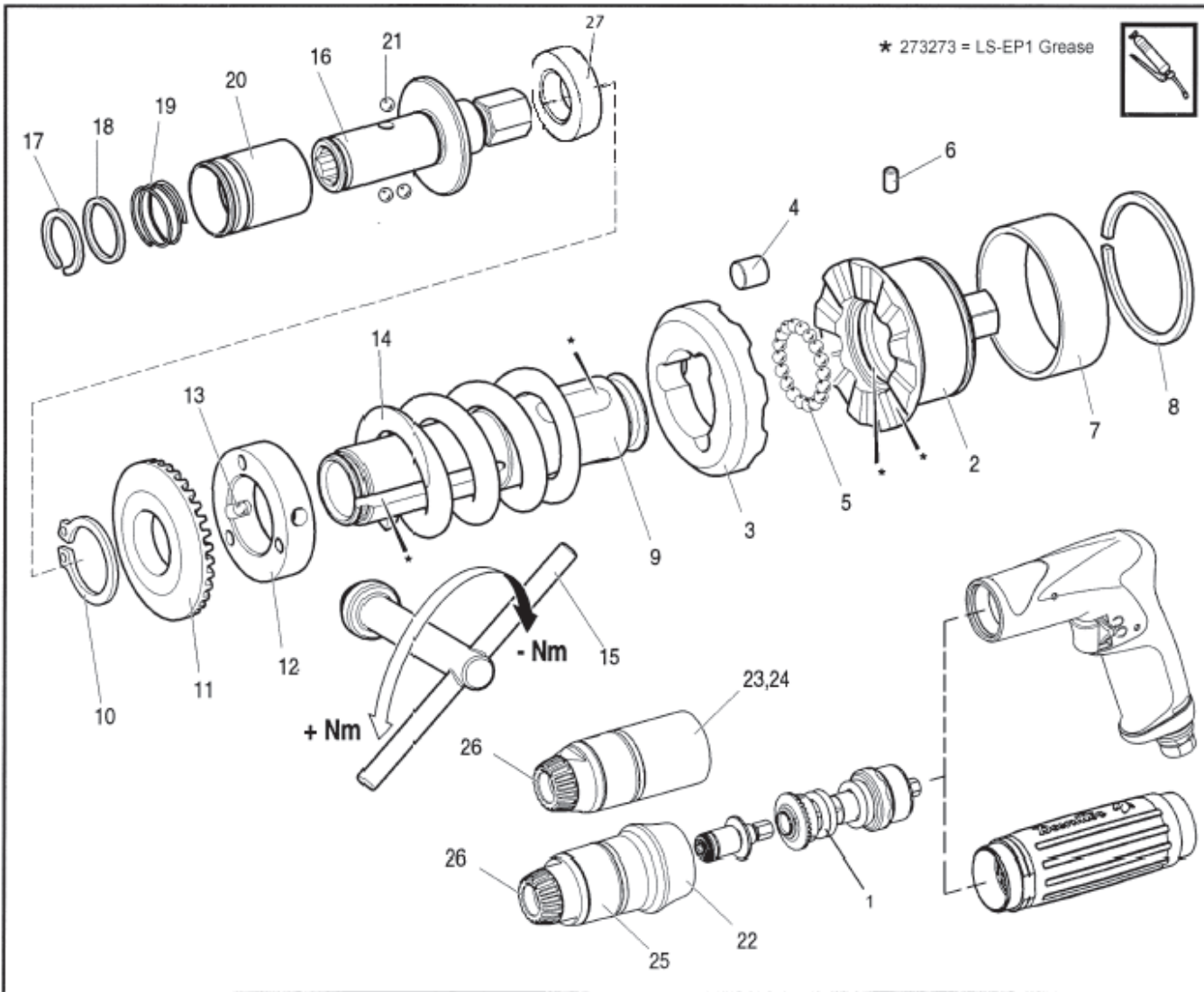
**WARNING - ATTENTION - ADVERTENCIA - VARNING - AVVISO -
VARNING - VAROITUS - ADVASEL - VARELSE -
WAARSCHUWING - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**



SD Series Pistol Grip -SDP-T-R

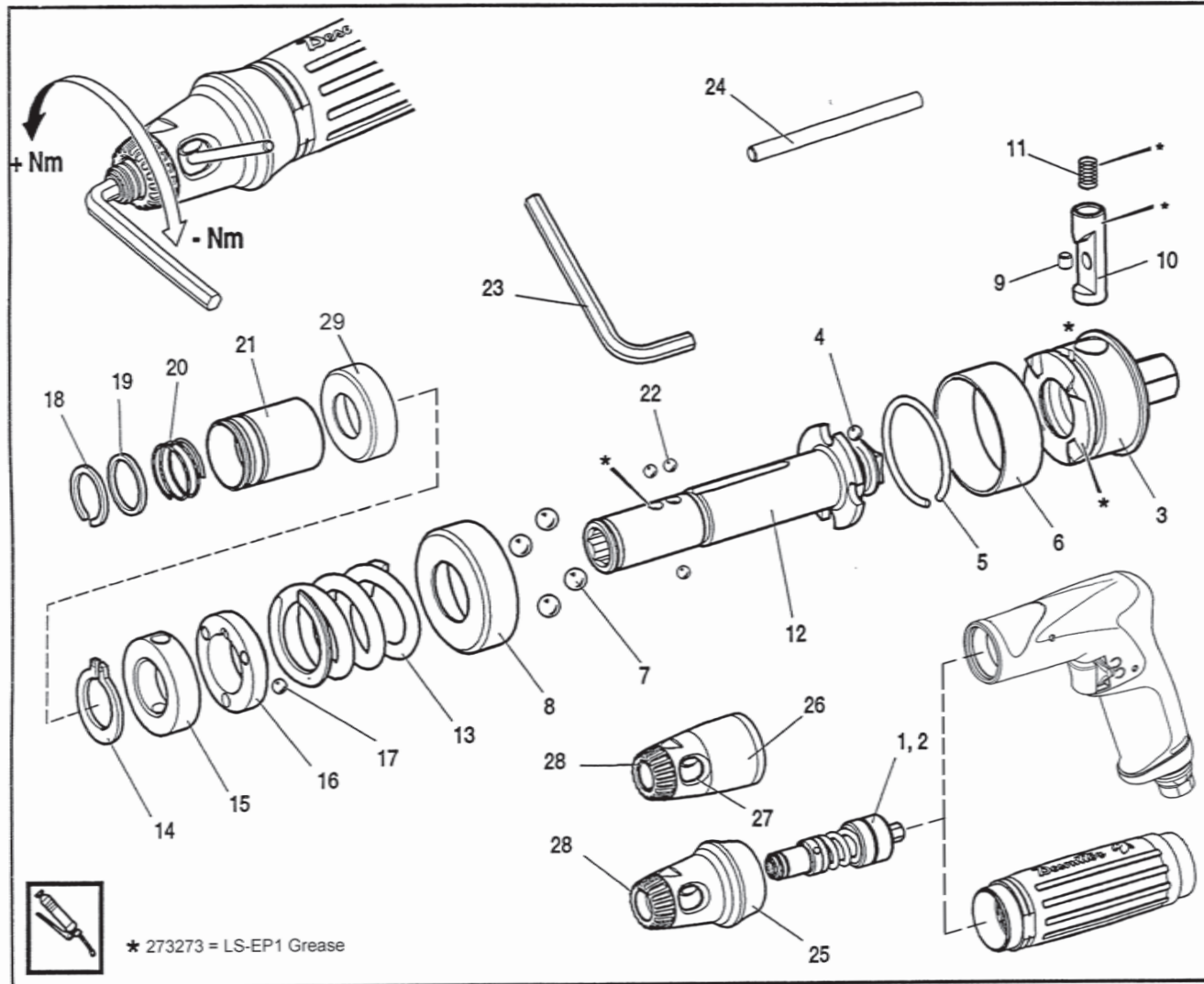


SD Series Ratchet Clutch - Low Speed



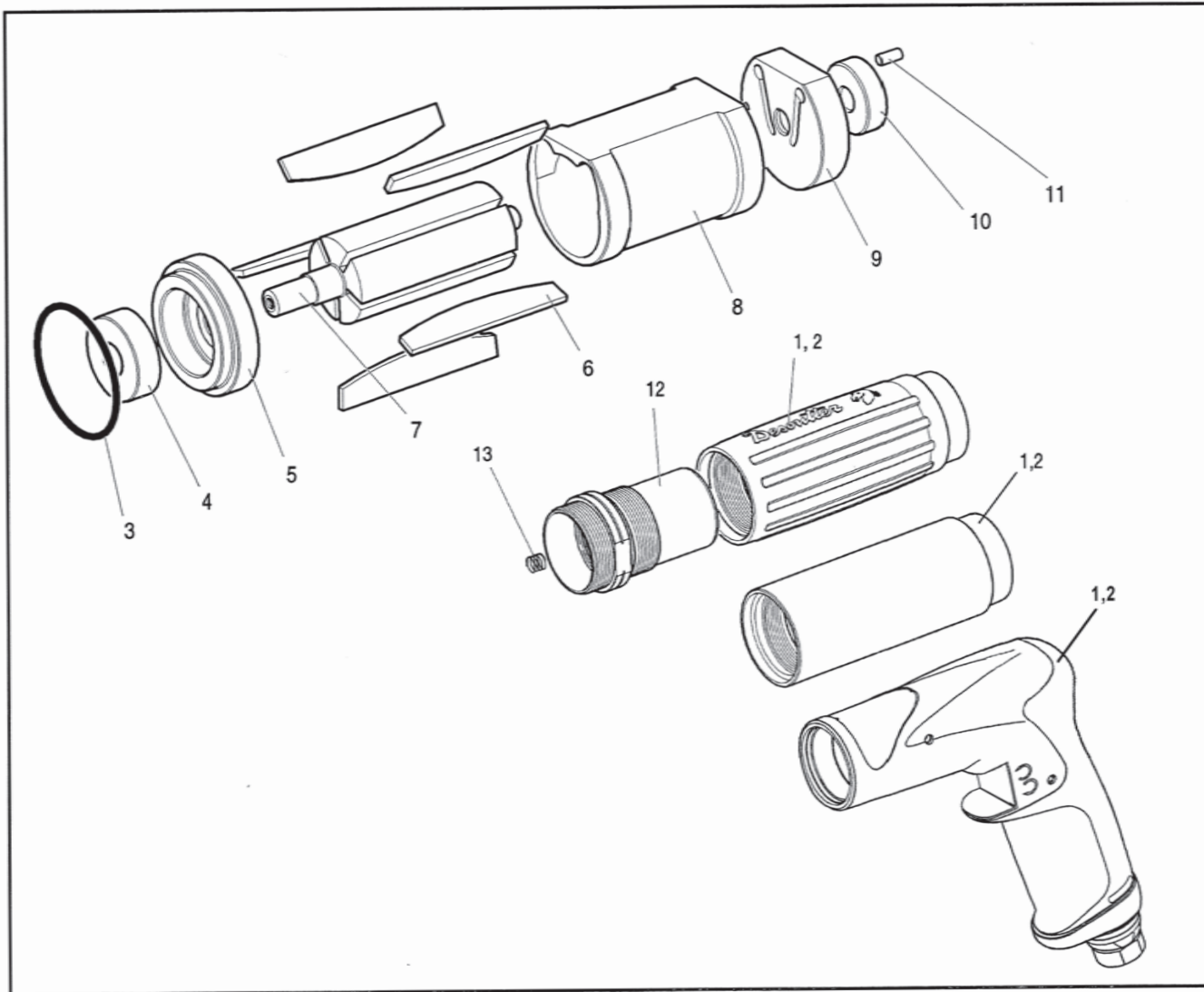
Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	465373	Clutch, Ratchet, Complete-1470rpm	1
1	465363	Clutch, Ratchet, Complete-1100rpm	1
1	465353	Clutch, Ratchet, Complete-820rpm	1
1	465343	Clutch, Ratchet, Complete-510rpm	1
467143		Cam Kit, Ratchet, low speed - contains:	
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	
467263		Clutch Adjustment Kit, low speed - contains:	
10	-	Circlip	1
11	-	Ring, Adjusting	1
12	-	Ring, Locking	1
13	-	Ball	4
467233		Clutch Spring Kit-1470rpm, contains:	
10	-	Circlip	1
14	-	Spring	1
467223		Clutch Spring Kit-1100rpm, contains:	
10	-	Circlip	1
14	-	Spring	1
467213		Clutch Spring Kit-820rpm, contains:	
10	-	Circlip	1
14	-	Spring	1
467203		Clutch Spring Kit-510,320rpm, contains:	
10	-	Circlip	1
14	-	Spring	1
29932		Key, low-speed	1
465513		Output Spindle (4Q)	1
465523		Output Spindle DE (4QD)	1
446603		Quick Release Coupling Kit - contains:	
17	-	Circlip	1
18	-	Ring	1
19	-	Spring	1
20	-	Quick Release Coupling	1
21	-	Ball	3
22	465453	Clutch Case TB, low-speed	1
23	465463	Clutch Case, low-speed	1
24	465473	Clutch Case, NTB Steel, low-speed	1
25	465863	Clutch Window, low-speed	1
26	465893	Thread Protector	1
27	465913	Spacer	1

SDP Series **Clutch** - High Speed

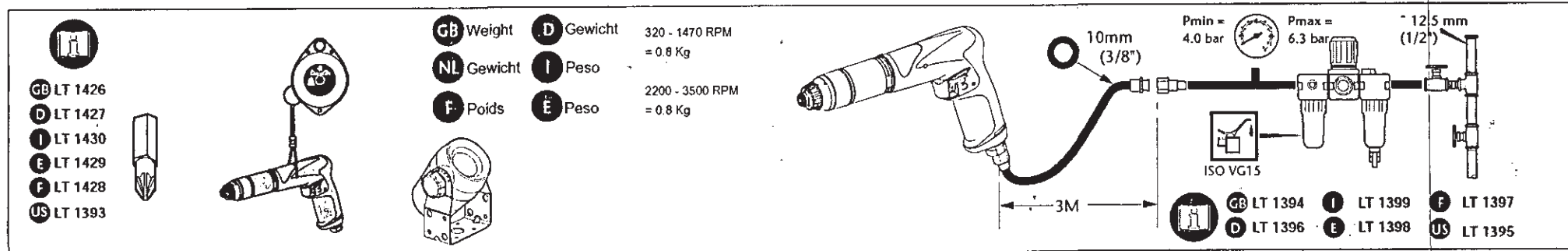


Item No. Ps. Nr. No. Article	Part No. Tell Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	475273	Clutch, Ratchet, Complete-3450rpm	1
1	475263	Clutch, Ratchet, Complete-2200rpm	1
2	475253	Clutch, One-Shot, Complete-3450rpm	1
2	475243	Clutch, One-Shot, Complete-2200rpm	1
467163	-	Cam Kit, Ratchet, high speed - contains: Cam, Ball, Wire Clip, Sleeve, Retaining, Ball, Cup Ball, Roller	1
3	-	Cam	18
4	-	Ball	1
5	-	Wire Clip	1
6	-	Sleeve, Retaining	4
7	-	Ball	1
8	-	Cup Ball	1
9	-	Roller	1
467183	-	Latch Pin Kit, Ratchet, high speed - contains: Latch Pin	1
10	-	Latch Pin	1
11	-	Spring	1
467173	-	Latch Pin Kit, One-Shot, high speed - contains: Latch Pin	1
10	-	Latch Pin	1
11	-	Spring	1
467283	-	Spindle, high speed	1
12	475283	Clutch Spring - 3450rpm	1
13	467253	Clutch Spring - 2200rpm	1
13	467243	Clutch Spring - 2200rpm	1
467283	-	Clutch Adjustment Kit, high speed - contains: Circlip, Ring, Adjusting, Ring, Locking, Ball	1
14	-	Circlip	1
15	-	Ring	1
16	-	Spring	1
17	-	Ring, Locking	1
17	-	Ball	3
18	443773	Circlip	1
19	443763	Ring	1
20	301013	Spring	1
21	443613	Sleeve	1
22	280313	Ball	3
467293	-	Clutch Adjusting Tool Kit, high speed - contains: Allen Key, Bar, Clutch Adjustment	1
23	-	Allen Key	1
24	-	Bar, Clutch Adjustment	1
25	465433	Clutch Case TB, high speed	1
26	465443	Clutch Case, high speed	1
27	467093	Cover, Window	1
28	467103	Thread Protector	1
29	465913	Spacer	1

SD Series Motor



Item Ps. Nr. No. Article	Part No Teil Nr. Référence	Description Beschreibung Description	Qty Menge Qté
1	465123 467313	Motor Module Complete (Moulded) Motor Case Kit (Moulded) - contains:	1
2	-	Motor Case	1
3	-	'O' Ring	1
4	465133	Motor Module Complete (Straight Plain)	1
5	473993	Pistol Grip	1
6	467323	Motor Component Kit - contains:	
7	-	'O' Ring	1
8	-	Bearing, Front	1
9	-	Rotor Blade	5
10	-	Bearing, Rear	1
11	-	Pin	1
12	467353	Front Bearing Housing	1
13	467343	Rotor	1
14	467333	Cylinder	1
15	467363	Rear Bearing Housing Kit - contains:	
16	-	Rear Bearing Housing	1
17	-	Pin	1
18	467373	Rotor Blade Distributor Kit - contains:	
19	-	'O' Ring	20
20	-	Rotor Blade	100
21	467383	Motor Bearing Distributor Kit - contains:	
22	-	Bearing, Front	20
23	-	Bearing, Rear	20
24	-	Pin	20
25	465223	Gearbox, 3450rpm	1
26	465213	Gearbox, 2200rpm	1
27	465203	Gearbox, 1470rpm	1
28	465193	Gearbox, 1100rpm	1
29	465183	Gearbox, 820rpm	1
30	465173	Gearbox, 510rpm	1
31	465163	Gearbox, 320rpm	1
32	467303	Spring	1

**STATEMENT OF USE**

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

OPERATING - SDP-T-S

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 tensions on the clutch spring. At this point the internal drive is disengaged and the air to the motor cut off.



BEFORE OPERATING THIS TOOL, READ AND UNDERSTAND PNEUMATIC SCREWDRIVER SAFETY INSTRUCTIONS PART NO. 370273

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 - SDP-T-S

Nadat de juiste accessoire gemonteerd is moet het gereedschap op de luchtaansluiting aangesloten worden. Houd het gereedschap bij het motorhuis vast en duw het gereedschap op het bevestigingsmiddel dat vastgezet moet worden. Het gereedschap gaat draaien en draait de bevestiging op het juiste aanhaalmoment vast. Het aanhaalmoment wordt ingesteld doordat de spanning in de koppelingsveer afgesteld wordt. Als het juiste aanhaalmoment bereikt is wordt de inwendige aandrijving ontkoppeld en de lucht naar het gereedschap uitgeschakeld.



LEES EN BEGRIJP DE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTAN VOOR PNEUMATISCHE SCHROEVEDRAAIERS ONDERDEEL NR. 370273 VOORDAT DIT GEREEDSCHAP GEBRUIKT WORDT.

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 - SDP-T-S

Lorsque l'élément correct est monté, connecter l'outil à la prise d'air. Tenir l'outil fermement à l'endroit de la botte-moteur et presser l'outil à l'intérieur de la fixation à serrer, le moteur démarre et serre la fixation au réglage du moment requis, en ajustant les tensions sur le ressort de l'embrayage. A cet instant, l'entraineur interne est désengagé, et l'air envoyé sur le moteur, coupé.



AVANT D'UTILISER CET OUTIL, LIRE ET ASSIMILER LES INSTRUCTIONS DE SECURITE POUR TOURNVIS PNEUMATIQUE, PARTIE NO. 370273

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

BEDIENUNG - SDP-T-S

Montieren Sie das korrekte Zubehörteil und schließen Sie das Werkzeug an die Luftzufuhr an. Werkzeug am Motorgehäuse festhalten und die Befestigungsvorrichtung halten, die festgezogen werden soll; der Motor läuft an und zieht die Befestigung bis zum gewünschten Drehmoment fest, das durch Regulierung der Spannung an der Kupplungsfeder eingestellt wurde. An diesem Punkt wird der Innenantrieb ausgetrennt und die Luftzufuhr zum Motor abgestellt.



VOR BENUTZEN DIESES WERKZEUGS BITTE SICHERHEITSHANNSWEISUNGEN FÜR DRUCKLUFTSCHRAUBENZIEHER (TEILE NR. 370273) LESEN UND VERGEWISSEN, DASS SIE VERSTANDEN WURDEN.

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- SDP-T-S

Dopo avere montato l'accessorio adatto, connettere l'utensile alla sorgente d'aria compressa. Prendere l'attrezzo per la cassa del motore e premerlo sul componente da serrare. Il motore si avvia e serrà il componente alla coppia voluta; questa si imposta regolando la tensione della molla della frizione. Quando si raggiunge la coppia desiderata, il comando interno si stacca e l'alimentazione di aria al motore si chiude.



PRIMA DI USARE QUESTO ATTREZZO SI VOGLIANO LEGGERE E CAPIRE LE ISTRUZIONI DI SICUREZZA DEL GIRAVITE PNEUMATICO, NR. D' PARTE 370273

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

OPERACION - SDP-T-S

Con el apropiado accesorio acoplado conectar la herramienta a la acometida de aire. Agarrar la herramienta por la caja del motor y presionar la herramienta contra el corchete a apretar, el motor arrancará apretando el corchete al par deseado, obtenido ajustando la tensión de los muelles del embrague. A este punto la transmisión interna se desacopla y el aire al motor se corta.



ANTES DE UTILIZAR ESTA HERRAMIENTA, SE DEBEN LEER Y ENTENDER LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DESTORNILLADOR NEUMATICO NUMERO DE REFERENCIA 370273

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, haciendo la 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

Lípanση

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 γρασαρισμένη 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 torrt 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

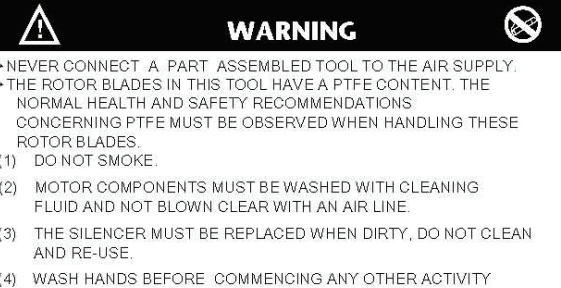
Voitelu

Tämä terä on KUIVALINJATOIMINEN, joka on tarkoitettu toimimaan täysin kuivaan ilmalinjaan kytettyynä, ts. ilman öljyä tai vettä. KUIVALINJATERÄ voidaan myös käyttää voideltuihin tai osittain voideltuihin ilmalinjoihin kytettyynä, 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

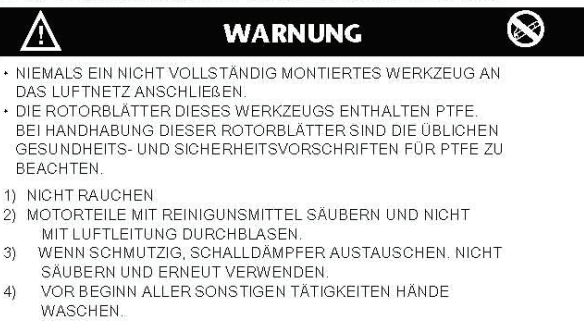
GB MAINTENANCE INSTRUCTIONS

- 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.



D WARTUNGSANLEITUNG

- 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 Sicherheitsvorschriften getroffen werden.
- 4 Das Gehäuse sollte mit einem harmlosen Allzweck-Entfetter sauber gewischt werden.
- 5  Zeigt Richtung, in der auseinandergenommen wird.



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.



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 draaklem rond het handvat schoon met een algemene, niet bijtende ontvetter.
 Noteer de volgorde van demontage.



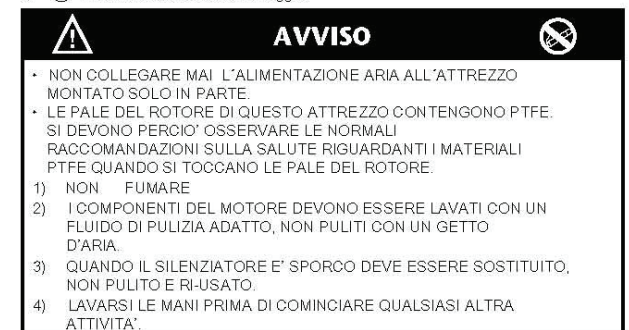
E INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- 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 número 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 páselle un paño humedecido con un desgrasador de uso general suave.
- 5  Indica la dirección del desmontaje.



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 del 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.



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 os procedimentos 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 PARCIMENTE MONTADA A FERRAMENTA DE ALIMENTAÇÃO AR.
- AS LÂMINAS DO ROTOR DESTA FERRAMENTA CONTÉM 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.

DK BETJENINGSFORSKRIFT

1. Service må udføres efter hver 1000 timers brug. Opgiv altid det korrekte værktøjsmodelnummer, serienummer og reservedelstil nummer ved bestilling af reservedele.
2. Alle vridningsmomentværdier ±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



- TISLT ALDRIG LUFTFORSYNINGEN, FØR VÆRKTOJET ER HELT SAMLET.
- ROTORBLADEN I DETTE VERKTØJ INDHÅLDER PTFE. DE SÆDVANLIGE HILSE- OG SIKKERHEDS-REKOMMENDATIONER GÆLDENDE FOR PTFE MÅ OVERHOLDES NÅR DISSE ROTORBLADE HÅNDTERES.
- 1) RYG IKKE
- 2) MOTORBESTANDDELE MÅ VASKES MED RENGØRINGSVÆSKE 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 HÄNDERNE 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 ±10%
3. Se till att de tillämpliga säkerhetsproceduerna följs när du gör dig av med beståndsdelar, smörjningsmedal, etc.
4. Höljet torkas rent med vanligt icke-slipande avfettningsmedel
5. ☺ Visar i vilken riktning maskinen tas isär.



WARNING



- *ANSLET ALDRIG EN DELVIS HOPSATT MASKIN TILL TRYCKLUFTSNÄSET
- *ROTORBLADEN PÅ DETTA VERKTYG INNEHÄLLER PTFE. DE SÄDVANLIGA HÄLSO- OCH SÄKERHETSREGLERNNA BETRÄFFANDE PTFE MÅSTE IAKTTAGAS VID HANTERING AV ROTORBLADEN.
- 1) RÖK INTE.
- 2) MOTORNNS BESTÄNDSDELAR MÅSTE RENGÖRAS MED RENGÖRINGSVÄTSKA OCH INTE GENOM ATT BLÅSA DEM RENA MED EN LUFTSLANG.
- 3) LJUDDÄMPAREN MÅSTE BYTAS UT NÅR DEN ÄR SMUTSIG. DEN FÄR INTE RENGÖRAS OCH ANVÄNDAS IGEN.
- 4) TVÄTTA HÄNDERNA INNAN ETT NYTT JOB PÅBORJAS.

N VEDLIKEHOLDSINSTRUKSJONER

1. Servicing bør foretas med mellomrom av 1000 timers bruk. Uppge 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 profilringen med et vanlig, ikke-aggresivt universalmiddel til avfetting.
5. ☺ Angir demonteringsretning.



ADVARSEL



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

FIN HUOLTO-OHJEET

1. Huolto suoritetaan 1000 käyttötunnin välein. Työkalun mallinumero, sarjanumero ja varasosan numero on aina mainittava tilattaaessa.
2. Kaikki väärätoimiva-arvoit ±10%.
3. Huolehdi asianmukaisten turvatoimien epiteiden hoidattamisesta komponentteja, voiteluaineita yms.
4. Valakuori pitää pyyhkiä puhtaaksi yleiskäytöissä, syövyyttämättömällä rasvanpoistoaineella.
5. ☺ Osoittaa purkmissuunnan



VAROITUS



- * IRROTA ILMAN SYÖTÖSTÄ ENNEN SÄÄTÖ- TAI HUOLTOOIMENPITEITA.
- * TÄMÄN TYÖKALUN ROOTTORIN SIIPIN SISÄLTYY PTFE:TÄ. NÄITÄ ROOTTORIN SIIPIÄ KÄSITELÄÄSSÄ ON NOUDATETTAVA NORMAALEJA TURVASUOSITUKSIA.
- 1) ÄLÄ TUPAKOI
- 2) MOOTTORIN KOMPONENTIT TÄYTYY PESTÄ PUHDISTUSAINEELLA, NIITA EI SAA PUHALTAÄ PUHTAAKSI ILMAA KÄYTÄÄN.
- 3) ÄÄNENVAIMENNIN TÄYTYY VAIHATA UUTEEN, KUN SE ON LIKAANTUNUT. ÄLÄ PUHDISTA JA KÄYTÄ UUDESTAAN.
- 4) PESE KÄTESI ENNEN KUIN RYHDYT MIHINKÄÄN MUIIHIN TOIMIIN.

GR ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

1. Πρέπει να κάνετε συντήρηση κάθε 1000 ώρες χρήσης του ενοβλείου. Οταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά πάντα να γράψετε τον αριθμό μοντέλου του εργαλείου, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό ανταλλακτικού.
2. Όταν χειρίζεστε εξαρτήματα, λιπαντικά κ.τ.λ σιγουρεύετες οτι τηρείτε πλήρως τους κανόνες ασφαλείας
3. Για να καθαρίσετε το δακτύλιο γυρού από το εργαλείο σκοπιστέ τον με γενικής γχήστος. ήπιο απολυπαντικό.
4. ☺ Οδηγίες για το ξεμοντάρισμα



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



- *ΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΑΥΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ PTFE. ΟΙ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΥΓΕΙΑΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ PTFE ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΠΡΙΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΓΝΩΣΤΟΙ ΟΤΑΝ ΧΕΙΡΙΖΕΤΕ 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 ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΞΑΝΑ
- (4) ΝΑ ΠΛΕΝΕΤΕ ΤΑ ΧΕΡΙΑ ΣΑΣ ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΆΛΛΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Guarantee

DESOUTTER GUARANTEE

- GB** 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 claims 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 Herstellungsfehlern 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-Originallatzteilen 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

- E** 1. Este producto Desoutter se garantiza contra materiales o mano de obra defectuosos, durante un período 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 período. Si el promedio de uso excede el de un turno de trabajo sencillo, el período de la garantía será reducido a prorrata.
2. Si durante el período de la garantía, el producto parece ser defectuoso en cuanto a materiales o mano de obra, deberá ser devuelto a Desoutter o a cualquiera de sus agentes, junto con una breve descripción del defecto. A su sola discreción, Desoutter podrá disponer la reparación o el reemplazo gratis de los elementos que se 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 reperados por otros que no sean Desoutter o cualquier 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

- NL** 1. Dit Desoutter product is gedurende 12 maanden gegarandeerd tegen material- en/of constructfouten, op voorwaarde dat het gedurende die tijd alleen in enkelvoudige ploegbediening wordt gebruikt. Indien het gebruik enkelvoudige ploegbediening overtreft, dan wordt de garantie periode naar verhouding verkort. Deze garantie zal ingaan op de dag dat het aangekochte Desoutter product geleverd wordt door ofwel Desoutter of een van haar officiële erkende agenten.
2. Indien het Desoutter product gedurende de garantie periode gebreken vertoont ten gevolge van een materiaal- en/of constructfout, dient het Desoutter product binnen de garantie termijn met een korte beschrijving van het defect te worden geruimd naar Desoutter of een van haar officiële erkende agenten. Desoutter zal op haar beurt de artikelen die gebreken vertonen ten gevolge van een materiaal- en/of constructfout 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 officiële 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 origineel Desoutter onderdelen.
4. In alle gevallen bedoeld in artikel 4 zullen de onkosten (met inbegrip van de arbeidskosten) gemaakt door Desoutter worden gefactureerd. Ingeval de klant om herstelling vraagt, zal deze eveneens worden gefactureerd.
5. Desoutter zal niet aansprakelijk zijn voor eventuele directe of indirecte schade (zoals met name 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

- F** 1. Ce produit Desoutter est garanti contre les vices de main d'oeuvre ou de fabrication, pendant une période maximum de 12 mois à compter de la date d'achat auprès de Desoutter ou de ses agents, dans la mesure où son usage est limité à une seule équipe de travail pendant 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'oeuvre ou de fabrication, il doit être renvoyé à sa disposition, organisera la réparation ou le remplacement gratuit des articles jugés défectueux pour cause de vice de main d'oeuvre ou de fabrication.
3. Cette garantie sera annulée si l'il ya eu abus, mauvaise utilisation ou modification des produits, ou s'il ont été réparés en utilisant des pièces de rechange autres que celles prescrites par Desoutter ou par une personne autre que Desoutter ou l'un de ses agents agréés.
4. Au cas où Desoutter encourrait des dépenses pour rectifier un défaut résultant d'abus, de mauvaise utilisation, de détérioration accidentelle ou de modification non autorisée, ces dépenses seront à la charge totale du client.
5. Desoutter n'accepte aucune réclamation en termes de main d'oeuvre ou d'autres dépenses effectuées sur les produits défectueux.
6. Toutes les déteriorations 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, que ce soit un agent, un serviteur ou un employé de Desoutter, n'est autorisé à ajouter ou modifier d'une façon quelconque les termes de cette garantie limitée.

GARANZIA DESOUTTER

- I** 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 la 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 tali spese.
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, incidentali o indiretti di qualsiasi tipo dovuti a qualsiasi difetto.
7. Questa garanzia viene data al posto di ogni altra garanzia o condizione, espressa o implicita, riguardante la qualità, commerciabilità o idoneità per qualsiasi scopo particolare.
8. Nessuno, neppure i rappresentanti, dipendenti o impiegati della Desoutter, è autorizzato ad ampliare o modificare, in qualsiasi modo, i termini di questa garanzia limitata.

Guarantee

P GARANTIA DESOUTTER

1. 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.
2. 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 à critério exclusivo da Desoutter a decisão de providenciar ou substituir gratuitamente os artigos considerados imperfeitos devido a defeito de fabrico ou de material.
3. 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.
4. 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.
5. A Desoutter não aceita qualquer reivindicação pertinente a mão-de-obra ou despesa de outra natureza, respeitante a produtos defeituosos.
6. Quaisquer danos directos, accidentais ou resultantes do acto, que decorram de qualquer falha, estão expressamente excluídos.
7. A presente garantia substitui todas as demais garantias, ou condições, expressas ou implícitas, pertinentes à qualidade, ou adequação do produto a qualquer finalidade específica.
8. 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

1. 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 det brug begrænses til enkeltholdsdrift under hele denne periode. Hvis brugen overstiger enkeltholdsdriftsniveau, vil garantiperioden blive reduceret på en pro rata basis.
2. 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.
3. Denne garanti vil ophøre 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.
4. Hvis Desoutter skulle pådrage sig nogen som helst udgifter i forbundelse med korrigering af en defekt, som skyldes misbrug, forkert brug, hændeligt uhed eller uautoriseret modifiering, vil Desoutter kræve at sådanne udgifter bliver godtgjort fuldt ud.
5. Desoutter accepterer ikke noget krav for arbejdsløn eller andre udgifter i forbindelse med defekte produkter.
6. Alle direkte, tilfældige eller deraf følgende skader, som stammer fra nogen som helst defekter, er udtrykkeligt udelukket.
7. Denne garanti gives i stedet for alle andre garantier, eller betingelser, udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til kvaliteten, salgbarheden eller egnetheden for noget som helst specielt formål.
8. Ingen personer, hvadenten en Desoutter agent, underkontrahent eller -ansat, er autoriseret til at tilføje til eller modificere betingelserne i denne

N GARANTÍ FRA DESOUTTER

1. 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 forholdsvisig.
2. 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 avgi ørm om de vil reparere eller skifte ut deler som anses å ha mangler på grunn av utførelse eller materiale.
3. 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.
4. 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.
5. Desoutter aksepterer ingen krav om erstattning for arbeidsutgifter eller andre kostnader i forbindelse med produkter med mangler.
6. Alle direkte skader, indirekte skader eller følgeskader som skyldes eventuelle mangler, dekkes ikke av denne garantien.
7. Denne garantien gjelder i stedet for alle andre garantier, eller vilkår, uttrykt eller underførstätt, når det gjelder kvalitet, salgbarhet eller egnethet for bestemte formål.
8. Ingen, verken en forhandler, medarbeiter eller ansatt hos Desoutter, har autorisasjon til å tilføye eller å endre vilkårene på noen måte i denne begrensede garantien.

S DESOUTTER GARANTI

1. 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 enkelksiftarbete under hela denna period. Om användningsfrekvensen överskrider enkelksiftarbete ska garantiperioden reduceras i motsvarande mänt.
2. Om produkten under garantiperioden verkar vara defekt beträffande utförande eller material, ska den återlämmas till Desoutter eller dess ombud tillsammans med en kortfattad beskrivning av den påstådda defekten. Desoutter ska efter eget gottfinnande ordna med reparation eller utbyta av sådana komponenter som anses felaktiga på grund av defekt utförande eller material.
3. Denne garantii upphör att gälla för produkter som mishandlats, missbrukats eller modifierats, eller som har reparerats med något annat än äkta Desoutter reservdelar eller av någon annan än Desoutter eller dess auktoriserade serviceombud.
4. Om Desoutter skulle ådra sig något utgift vid åtgärder för en defekt Som orsakats av mishandel, missbruk, ofrivillig skada eller icke auktoriserad modifiering kräver de att denna utgift till fullo betalas.
5. Desoutter accepterar inte att anspråk görs på arbetskostnader eller andra omkostnader för defekta produkter.
6. Alla direkta eller tillfällda skador eller följdskador som uppkommer på grund av någon defekt undantages uttryckligen.
7. Denne garantii lämnas i stället för alla andra garantier, eller villkor, uttryckliga eller underförstådda, beträffande kvalitet, saljbarhet eller lämplighet för något bestämt ändamål.
8. Ingen, var sig ombud, tjänsterman eller arbetsstagare hos Desoutter har befogenhet att lägga till eller modifiera villkoren i denna begränsade garantii på något sätt.

FIN DESOUTTER-YHTÖN ANTAMA TAKUU

1. Tällä Desoutter-tuotteella on takuu, joka kattaa mahdolliset valmistusvaiheessa aiheutuneet viallisuudet tai vialliset materiaalit enintään 12 kuukauden ajaksi laskettuna siitä päävämääristä, 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 määritsuhteessa tuotteen käyttöön.

2. Jos tuotteessa ilmenee takuu ajanjakson aikana valmistusvaiheessa aiheutunutta tai materiaaleista johtuva viallisuutta, se on palautettava Desoutter-yhtiölle tai sen myyntiedustajalle, ja mukaan on liettävä lyhyt, kyseistä vikaa koskeva kuvaus. Desoutter tulee harkintansa mukaisesti järjestämään maksutta sellaisten tuotteiden korjaukseen tai vaihtamisen, joissa todetaan valmistusvaiheessa syntynyt tai materiaalien aiheuttama viallisuus.
3. 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 käytävällä tai joiden korjauskosin suoritustan johdosta muu kuin Desoutter-yhtiö tai sen valtuuttama huolto henkilöstö.
4. Jos Desoutter-yhtiölle aiheutuu sellaisen vihan korjaukseen synnyttämä kuljuja, joka vika on aiheutettu tuotteen asiattomasta tai väärin käytämisestä, vähingga sattuneesta vaurioitumisesta tai tuotteeeseen tehtyjen valtuuttamattonien muutosten seurausena, yhtiö vaatii näiden kulujen korvaamista kolonausvaihdessaan.
5. Desoutter ei ota vastattavakseen minkkäänlaisia viallisuuksia tuotteisiin nähdien esitettyjä työkuluihin tai muihin kustannuksiin liittyviä maksuvaateita.
6. Takuu ei kata minkkäänlaisia vikojen mahdollisesti aiheutuvia kustannuksia, satunnaisia tai käytön seurauksena aiheutuvia kustannuksia.
7. Tämä takuu annetaan kaikkien muiden suoraan tai epäsuoraan vaikuttavien takuuiden tai ehtojen asemasta tuotteen laatuun, myyntikelpoisuuteen tai tietyttä tarkoitukseen sopivuuteen nähdien.
8. Desoutter-yhtiön myyntiedustajilla, palveluhenkilöillä tai työn tekijöillä ei ole valtuuksia tehdä lisäyksiä tai muutoksia tämän rajoitetun takuun ehtoihin millään tavalla.

GR Εγγύησης Desoutter

1. Ανά το πρόδιον της Desoutter έχει εγγυημένη έναντι ελαττωματικής κατοικησικής ή άλλων κατοικησικής για χρονική αιώρα δίχρονη 12 μηνών από την παραγγελία μαζί, του προϊόντος από την Desoutter ή του επιστροφέα της, με την προϋπόθεση ότι η χρήση του προϊόντος στην περίοδο της εγγύησης θα φορίσεται σε λειτουργία μίας μόνη βάρδας, η οποία δεν θα επλαγείται ανάλογα.
2. Εάν, στην περίοδο της εγγύησης, το πρόδιον παραμένει σε ελάττωμα που θα αφεύτει στον ίδιο πρόδιον της κατοικησικής του, ηφέλει να επιστρέψει στην Desoutter ή στους αντιπρόσωπους της, συνοδεύομενο με σύντομη περιγραφή της παραμένουσας βάρδας. Η Desoutter ή ο αντιπρόσωπος της πρέπει να επιστρέψει την παραμένουσα βάρδα ή αντιστατικής τελείων διάρκειαν σε έλεγχο από την ίδια ανά ή τα ίδια άλλα οφεύτεις που δεν είναι εξουσιοδοτημένοι μετά την εγγύηση.
3. Η εγγύηση συνειπίεται να ισχύει σε προδίον το οποίο έχουν κακομεταχειριστεί, η οποία κατέχεται στην παραγγελία της χρήσης τους. Η έχουν μετατοπισθεί ή η επισκευαστέλιο προϊόντος, η οποία γίνεται η διαλόγη συνήθως καταβληθεί εξουσιοδοτημένη στην Desoutter ή τους αντιπρόσωπους της.
4. Σε περίπτωση που η Desoutter θα αφέλεται σε διαλόγη προσεχόμενη από επισκευαστέλιο προϊόντος, κατάχρηση, επισκευή ή μη εξουσιοδοτημένη μετατοπισθεί προϊόντος, η οποία γίνεται η διαλόγη συνήθως καταβληθεί εξουσιοδοτημένη στην εγγύηση.
5. Η Desoutter δεν αποδέχεται απαιτήσεις ανασφοράς με την εγγύηση ή άλλες διαδικασίες που δεν είναι εξουσιοδοτημένοι μετά την εγγύηση.
6. Ζημιές αποκαθίστασι μεριγμάτων που απορρέουν απειθείας συμπτωματικά ή επικοινωνία ελαττωματικού προϊόντος αναλόγως των επικοινωνιών κατηγοριας.
7. Η εγγύηση αποτελείται από άλλα των άλλων εγγύησης, ή μια θηράκι, εφεδρομένων δημοσία ή ίμερα, ανασφορά με την πολύτελη, εμπορικότητη ή καταλληλότητα πόδιο γνωτερηρίου που παραπέμπεται.
8. Κανένα άτομο, ανεπόδιμως, υπάλληλος ή εγγιζόμενος την Desoutter, δεν θίνει εξουσιοδοτημένο να προσθίσει ή επισυνομίσει υπουργούδηματα από τους όγκους αυτής της περιορισμένης εγγύησης με αποκαθίσταση τηύλων

Copyright

G
© 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 registradas, 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 förbeholder. All icke-åktoriseras användning eller kopiering av innehållet eller delen därav 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-åktoriset 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 vikaa.

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 ιδιαίτερως τα εμπορικά σήματα, τις ονομασίες των μοντέλων, τους αριθμούς εξαρτημάτων και τα διαγράμματα. Χρησιμοποιείτε μόνο εξουσιοδοτημένα εξαρτήματα. Οποιαδήποτε όμως 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

2

KUncertainty, Incertitude, incertidumbre, Unsicherheit, incertezza, incerteza, epävarmuus, osäkerhet, usikkerhet, usikkerhed, onzekerheid, *Asecuradora*

L_{PA} . Sound pressure level, Niveau de pression acoustique, Nivel de presión sonora, Schalldruckpegel, Livello di pressione acustica, Nível de pressão acústica.

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

K_{PA} = **K_{WA}** = **3dB** Uncertainty, Incertitude, Incertidumbre, Unsicherheit, Incertezza, Incerteza, epavarmuis, osäkerhet, usikkerhet, usikkerhed,

УЧЕНИКИ РЕАЛИЗОВАЛИ

All English EN : Declaration of noise and vibration emission
All versions are current as of the date of this publication. For the latest
information, visit www.desourteaux-tools.com.
Desourteaux tools reserves the right to change or modify its products.
Any unauthorized use of the information contained herein is illegal.

Information please visit www.desouttertools.com.
The above values were obtained by laboratory tuning testing in
conformity with the norms indicated; they do not give the
actual values measured on the machine.

accordance with the stated standards and are suitable for comparison ; de travail individuels peuvent être supérieures aux valeurs lieux de travail individuels peuvent être supérieures aux valeurs

same standards. These declared values are not adequate for use in risk dépendent de l'utilisateur et de sa condition physique, de la méthode

travail et du temps d'exposition. Desso堃ter ne saurait être tenu

individuel usé) de manière à ce que l'opérateur puisse faire face à la situation dans les meilleures conditions possibles. La recherche de l'ergonomie dans le travail de bureau est donc une recherche qui vise à améliorer la sécurité et la productivité du travailleur.

de risques individuelles sur les lieux de travail qui échappent à notre contrôle.

Cet outil peut provoquer des Troubles Musculo-Squelettiques, si son utilisation n'est pas correcte. Il existe plusieurs méthodes pour minimiser ces risques.

no control. TMS peut être trouvé sur le site : www.tms.org

Nous recommandons un programme de surveillance de la santé pour les travailleurs exposés à la vibration des bras et des mains.

We recommend a programme of health surveillance to detect early any changes in health status which may be associated with exposure to vibrations. This will allow timely modification of working conditions to reduce the risk of vibration-induced disease.

symptoms which may relate to noise or vibration exposure, so that management procedures can be modified to help prevent future damage. It is important to remember that prevention is better than cure.

Spanish Esto declaración de valores de ruido y vibración se refiere a las mediciones realizadas en el momento de la instalación de los sistemas de calefacción y refrigeración. Los valores se refieren al momento de la instalación.

French FR : Niveau de bruit et émission de vibration déclarés

publication du présent document. Pour obtenir les

Spanish ES: Declaración de valores de ruido y vibración
Todos los valores son correctos en el momento de
la publicación. Para conocer la última información,
[visit www.deutz-fahr.com](http://www.deutz-fahr.com)

Cet outil peut provoquer des Troubles Musculo-Squelettiques, si son utilisation n'est pas correcte. Un guide communautaire de la prévention des TMS peut être trouvé sur le site : <http://www.humanvibration.com/EUVIBGUIDE.htm>

Nous recommandons un programme de surveillance de la santé pour détecter 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.

renseignements les plus récents, visiter le www.desoutterfrtois.com. Ces valeurs ont été obtenues par des essais en laboratoire conformément aux normes indiquées; elles ne peuvent pas être utilisées pour l'évaluation des risques. Les valeurs mesurées sur les lieux de travail individuels peuvent être supérieures aux valeurs indiquées. Les valeurs d'exposition et le risque de préjudice réels dépendent de l'utilisateur et de sa condition physique, de la méthode de travail utilisée, de la période de travail, de la conception de la station de travail et du temps d'exposition. Desoutter ne saurait être tenu responsable des conséquences de l'utilisation des valeurs ci-dessus au lieu des valeurs représentatives de l'exposition réelle, dans les études de risques individuelles sur les lieux de travail qui échappent à notre

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, Encuentrará 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 : Dichiarazione 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 reali 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 provare la sindrome da vibrazioni mano-braccio. Per una guida UE sulla gestione delle 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. Försenaste information, besök desouttertools.com.

De här fastställda värdena erhölls genom laboratoriepröver 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 exponeringsvärdena och risken för skada för en individuell användare är unik och beror på den sätt som användaren arbetar, arbetsstyrcket och arbetsplatsens konstruktion, såväl som på exponeringsstiden och användarens fysiska tillstånd. Vi, Desoutter, kan ej hållas ansvariga för följer vid användning av fastställda värden istället för värden som 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 händer-armen om verktyget inte hanteras på rätt sätt. Det finns EU-guiden angående hantering av hand-arm vibrationer på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. För att förebygga eventuella framtidiga åkommor 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:

Die genannten Werte wurden durch Tests gemäß den angegebenen Normen unter Laborbedingungen ermittelt und sind nicht ausreichend für Risikoanalyse. 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 Belastungsdauer 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 Einfußnahme 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 Ruido 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 peca 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 utgivelsen. For siste informasjon vennligst besøk desouttertools.com.

Opplyste verdier ble oppmålt 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 eksponeringssverdier og risiko for skade som erfates av en enkelt bruker er unike og er avhengig av måten brukeren arbeider på, arbeidsstyrket og arbeidsstasjonens utforming, så vel som eksponeringstid og brukerkens fysiske tilstand. Vi, Desoutter, kan ikke holdes ansvarlige for konsekvenser ved bruk av opplyste verdier istedenfor verdier som reflekterer faktisk eksponering, og den enkeltes risikovurdering i en situasjon på arbeidsplassen som ikke har kontroll over.

Verktøyet kan forårsake hånd/armvibrasjonssyndrom hvis bruken ikke håndteres på riktig måte. En EU-veiledering om styring av hånd-armvibrasjon er å finne på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. Vi anbefaler at bedriftshelseinstitutter et program for å avdekke tidlige tegn på vibrasjonseksponering, slik at prosedyrene kan endres for å bidra til å unngå fremtidig svekkelse.

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 risicobeoordeling. Op individuele werkplekken gemeten waarden kunnen hoger zijn dan de opgegeven waarden. De feitelijke blootstellingsswaarden 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 gevolgen van het gebruik van de opgegeven waarden, in plaats van waarden die de feitelijke blootstelling weergeven, bij een individuele risicobeoordeling 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 gezondheidscollectie op te zetten om al in een vroegstadium 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 datoen for denne publikation. Se www.desouttertools.com for at få de seneste oplysninger

De ovenstående værdier blev opråbt under laboratorieforsøg i overensstemmelse med de ovenstående standarder og er ikke tilstrækkeligt grundlag til vurdering af risiko forbundet med brug af udstyrte. Værdier målt på det individuelle arbejdsmarkede kan være højere end de ovennævnte værdier. Den faktiske udsettelse for skadelig støj eller vibration og den risiko, der oplyses af brugeren, er enestående afhængige af den måde, individet arbejder på, og hvordan arbejdsmarkedet er anlagt, såvel som udsættelsens varighed og brugerens 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 værktoj kan fremkalde hånd-arm-vibrationssyndrom, hvis brugen af det ikke styrer på hensigtsmæssig vis. En EU-vejledning i styring af hånd-arm-vibration kan findes på <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

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

Finnish FI : Melu ja tärinäseloste

Kaikki arvot ovat ajankonttaisia tämän julkaisun päivämääritä. Kätko uusimmatiedot osoitteesta desouttertools.com. Tässä ilmoitettu arvot on saatu mainittujen normien mukaisissa laboratorioteleissä. Ne eivät riitä risikien määrittämiseen. Yksilöllisessä työpisteissä mitattut arvot voivat olla seisoitteessa mainittuja arvoja suuremmat. Todelliset alistusarvot ja yksilöön kohdistuvat haitalliset vaikutukset ovat yksilöllisiä. Ne riippuvat työskentelyavasta, työstötavasta, työaseman rakenteesta, alistusajasta ja käyttäjän terveydentilaasta. Sen vuoksi Desoutter ei voi olla vastuussa tässä ilmoitettujen arvojen käytöstä (todellisten alistusarvojen sijasta) työpisteessä valitsevan yksilöllisen riskin määrittämiseen ja siitä aiheuttaa seuraamuksesta, olosuhteissa, joihin emme voi millään tavalla vaikuttaa.

Tämä työkalu saattaa aiheuttaa käden ja käsivarren HAV-oireyhtymän eli sitä käytetä ohjeiden mukaisesti. EU-ohje HAV-oireyhtymän käsittelymeneksi löytyy osoitteesta

<http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>
Suostamme säännöllisistä terveystärkäkustoksista tärinäalitistuksen aiheuttamien, tärinäsairauteen viittaavien oireiden havaitsemiseksi ajoissa, joita työnohjauskset ja työympäristöön vaikuttavilla toimilla voidaan estää oireiden pahenemisen tulevaisuudessa.

Russian RU : Заявленные шумовые и вибрационные характеристики

Все значения являются действительными на дату настоящей публикации. Для получения дальнейшей информации посетите веб-сайт desouttertools.com.

Эти заявленные параметры были получены при испытаниях, проведенных в пилотировочных установках и соответствующих указанным стандартам и недостаточно для использования в цепных рисках. Параметры, измеренные на индивидуальных рабочих местах, могут иметь более высокие значения, чем заявленные. Индивидуальный характер и зависят от приемов работы, обработки материалов, физического состояния рабочего места, а также от длительности, определенных параметров, постоянной попытке оценки. Наша компания, не может нести ответственность за последствия использования наших параметров, отражющих фактическое воздействие, в оценке риска в ситуации, которая создается на индивидуальном рабочем месте и которая находится вне нашего контроля. При необходимости работы с этим инструментом он может вызвать вибрационный синдром рук/кистей. Рекомендации EU по вибрационному синдрому рук/кистей. Рекомендации EU по обеспечивает раннее обнаружение симптомов вредного

воздействия вибрации и позволяет своевременно пересмотреть процедуры обслуживания, чтобы предотвратить дальнейшее ухудшение.

Greek EL : Δήλωση θορύβου & κραδασμών

Ολες οι πιές είναι σύγχρονες προ προμηθευτή προϊόντας έκδοσης Για τη πρόσφατη πληροφορία, παρακαλούμε επισκεφτείτε το διαδικτυακό τόπο desouttertools.com.

Αυτές οι δηλώσεις πιές λήφθηκαν από δοκιμές εργαστηριακού τύπου σε συμμόρφωση με τα πρότυπα που δηλώθηκαν και δεν είναι επαρκεί για χρήση σε σχεδιασμούς κινδύνου. Οι πιές που μετρήθηκαν σε ανεξάρτητους χώρους εργασίας, όπως κατ' από το χρόνο έκθεσης και πιές που έχουν δηλωθεί. Η προσγειωτική πιές έκθεσης και ο κίνδυνος προμηθευτή απομικού χρήστη είναι μονάδες και εξαρτώνται από το πρότυπο με το οποίο εργάζεται ο χρήστης, από το πεντού εργασίας και τη φυσική κατάσταση του χρήστη. Εμείς, η εταιρία Desoutter, δεν φέρουμε νομική ευθύνη για τις συνέπειες από τη χρήση των δηλωμάτων πιέων, αντί των πιέων που ανανεώνονται την πραγματική έρευνα, σε μια ανεξόργητη αξιολόγηση κινδύνου σε μια κατάσταση εργαστηριακού κινδύνου που οποία δεν έχουμε τον έλεγχο. Αυτό το έργαλο μπορεί να προκαλέσει σύνορο πόνησης κεριού-βραχίονα, σε περιπτώση ανεπαρκούσ άσημενής προστασίας της χρήστης. Ενα κείμενο οδηγίων της ΕΕ σχετικά με τη διεύρυνση της δύνησης χεριού-βραχίονα μπορείτε να βρείτε στην ιστοθέση <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Συνιστούμε την τήρηση προγραμμάτος λαρυγκικής παρακολούθησης, για σχετίζοντα με την έκθεση σε δυνήσεις, έτσι ώστε να είναι δυνατή η προποληπτική των διαδικασιών σοκαριστικής και να αποτρέπεται η πρόκληση μελλοντικών σωματικών βλαβών.

Hungarian HU : Zaj és rezgés-nyilatkozat

Az összes feltüntetett érték a jelen kiadávány dátumakor érvényes. A legfrissebb adatakat kerjük, látogassza meg az www.desouttertools.com internetes címét.

Ezeket a között értékeket laboratóriumi vizsgálatokkal nyerték a megadott szabványokkal összhangban, és nem alkalmaznak kockázateltérítéshez. Az egyes munkahelyeken mért értékek nagyobbak lehetnek, mint a deklarált értékek. A tényleges behatási értékek és az egyéni felhasználó által elszennyezett károsodás kockázata egyediek és tüfugenek a felhasználó munkavégzésének modifikál, a munkadarabot es a munkahely kialakításától, valamint a behatás időtartamától és a felhasználó fizikai állapotától. Mi, a Desoutter, nem lehetsük felelősek a tényleges behatást tükröz értékek helyett a deklárált értékekkel olyan munkahely helyzetek között, amelyre nincs röhatsunk.

Ez a szerszám a kéz és a kar rezgését okozhatja nem megfelelő használatát esetén. A kézi és kari rezgésékkel foglalkozó EU-útmutató a következő helyen töltethető le:

<http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>
Egészszéfelmérési programot ajánlunk az olyan korai tünetek felismerésére, amelyek kapcsolatban állhatnak a rezgési terheléssel, hogy az eltarasokat módsítsani lehessen a helyzet további romlásának megakadályozására.

Latvian LV : Trokšņa & vibrāciju deklarācija

Visas vērtības ir spēkā izdošanas datumā. Jaunāko informāciju skaitet desouttertools.com.

Šīs pieletiktās vērtības iegūtas, veicot laboratorijas pārbaudes saskaņā ar noteikto standartiem, un nav piemērotas novērtēšanai. Vērtības, kas iegūtas atsevišķas darba vietas, var būt augstākas par pieteiktajām vērtībām. Patēsās iedarbības vērtības un atsevišķa lietotāja pieredzētās bojājumu risks ir unikāls un atkarīgs no lietotāja darba, apstrādājamās detalas un darba vietas konstrukcijas, kā arī no iedarbības ilguma un lietotāja fiziskā stāvokļa. Mēs, Desoutter, nevaram nest atbildību par sekam, kas rodas, ja pieteiktas vērtības tiek izmaksotas patēsā iedarbību atspoguļojušā vērtību vietā, veicot individuālu riska novērtējumu darba vietā un situācijā, ko nespējam kontrolierēt.

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

Polish PL : Określenie hafaszu i wibracji. 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 konczyny górne (ang. hand-arm vibration). Poradnik unijny dotyczący emisji drgań przekazywanych na kończyny górne można odnaleźć na stronie <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Zalecamy przeprowadzanie badań określonych, mających na celu wykrycie objawów związanych z działaniem drgań, aby umożliwić zmianę procedur i zapobiec dalszemu pogorszeniu stanu zdrowia.

Chek CS : Prohlášení o hlučku a vibracích

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

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

Toto nářadí může při nesprávném používání způsobovat syndrom chvění rukou/paží. Příručku EU popisující, jak se vyvzpídat s vibracemi <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. Doporučujeme program zdravotního dohledu umožňující včasné odhalení symptomů, které mohou souvisej se zattížením vibracemi, aby bylo možné upravit řídící procesy s cílem předcházení budoucím újímam.

Slovak SK: Vyhľásenie o hľuku 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 štandardmi a nie sú dosťatočne na použitie na využitiehočenie rizika. Hodnoty merané na jednotlivých pracoviskách môžu byť výšsie než vyzádzované hodnoty. Skutočné expozičné hodnoty a riziko a škody, ktoré utrpí jednotlivý používateľ, sú jedinečné a záležia na spôsobe, ako používateľ pracuje, pracovnom nástrojom a návrhu pracovnej stancie, ako aj na časovej expozícii a fyzickom stave používateľa. My, spoločnosť Desoutter, nemôžeme byť brani na zodpovednosť za používanie uvedených hodnôt namiesto hodnôt odražajúcich skutočnú expozíciu pri jednotlivom hodnotení rizika a situáciu na pracovisku, nad ktorým nemáme kontrolu.

Toto náradie môže v prípade jeno nesprávneho používania spôsobiť syndrómy – podmienené vibráciami - v rame a ruke. Smernicu EU o vibráciách pôsobiacich na rameno a ruku možno nájsť na <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>. Odporúčame preventívnu kontrolu zdravotného stavu na detektuči včasnych príznakov v dôsledku zaťaženia vibráciami, aby bolo možné upraviť postupy, ktoré by zabránili výskytu ľažkostí v budúcnosti.

Slovenian SL: Deklaracija o hrupu in vibracijah

Vse vrednosti veljajo kot tekče od datuma te izdaje. Za najnovješe 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 zasnove 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 individualnega rizika na delovnem mestu, nad katerim nimamo nobene kontrole. To orodje lahko ob neprimerni uporabi povzroči vibracijsko bolez v dlaneh in rokah. Vodil' EU za obvladovanje vibracij v dlaneh in rokah najdete na <http://www.humanvibration.com/EU/VIBGUIDE.htm>

Priporočamo program združenega nadzora za zgodnje odkrivanje simptomov, povezanih z izpostavljenostjo vibraciam, da se lahko z ustrezanimi organizacijskimi ukrepi preprečijo nadaljnje poškodbe.

Lithuanian LT : Triukšmo ir vipeisu deklaracija

Visos patieiktos vertės galioja leidimo išeidimo metu. Naujausios informacijos ieškokite adresu: desouttertools.com

Šios deklaruotos vertės buvo gautos laboratorinio tipo testavimo metu pagal nustatytus standartus ir nėra tinkamos naudoti rizikingems vertinimams. Vertes išmatuotas darbu vystose gali būti didesnės nei deklaruotos vertės. Tikrosios keliamos rizikos vertės ir žalos pavojus patiriatas atskiro vartotojo yra unikalus ir priklauso nuo to, kaip vartotojas dirba, atliekamo darbo ir darbo vietas konstrukcijos taip pat poveikio laikui ir fizines vartotojo buklės. „Desoutter“ neatšako už pasiekėmes naudojant deklaruotas vertes vietoj tikrųjų keliamą riziką attinkančiu verčių, kai rizika vertinama tam tikroje darbo situacijoje, kurios mes neįvaldome.

Jei įrankis naudojamas netinkamai, jis gali sukelti, plaštakos ir rankos vibracijos sindromą. Plaštakos ir rankos vibracijos valymo ES vadovą galite rasti adresu

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

Anksčiauviams simptomams, kurie gali būti susiję su vibracijos eksponavimu, nustatyti ir valdymo procedūroms keisti tai, kad išvergumumė pakankimai ateityje, mes rekomenduojame sveikatos prižiūros 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。実際の暴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るります。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、実際の暴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腕振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/EU/VIBGUIDE.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康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和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，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/EU/VIBGUIDE.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。

DEUTSCH (GERMAN)

hiermit, daß das (die) Produkt(e) : Drehschrauber - (5) Typ(en) : - (6) Produktkennf. - (7) den Anforderungen der EG-Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten - (8) für "Maschinen" 2006/42/EG (17/05/06) - (9) für "Elektromagnetische Störfreiheit" 2004/108/EG (15/12/04) - (10) für "Niederspannung" 2006/95/EG (12/12/06) - entspricht (entsprechen). - (11) geltende harmonisierte Normen(n) - (12) NAME und EIGENSCHAFT des Ausstellers : - (13) Datum :

NEDERLANDS (DUTCH)

(1) **E.G.-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING** - (2) De firma : **DESOUTTER** - (3) Technisch bestand verkijbaar - (4) verklaring hierbij dat het (de) produkt(en) : Schroevendraais - (5) type : - (6) Herkomst van het product - (7) in overeenstemming is (zijn) met de vereisten van de richtlijn van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten betreffende : (8) "machines" 2006/42/CEE (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)

Föklarar att maskinen : Skruvmejslar - (5) Maskintyp : - (6) Produktens ursprung - (7) För vilken denna deklaration gäller, överensstämmer med kraven i Ministerrådets direktiv om harmonisering av medlemsstaternas lager rörande - (8) "maskiner" 2006/42/EEG (17/05/06) - (9) "elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EF (15/12/04) - (10) "lägspänning" 2006/95/EEG (12/12/06) - (11) Harmoniseraade standarder som tillämpats : - (12) Utfrärdarens namn och befattnings : - (13) Datum :

NORSK (NORWEGIAN)

Eklærer at produktet/produktene : Skruemaskiner - (5) type : - (6) Produktets opprinnelse - (7) er i overensstemmelse med kravene i Ministerrådets direktiv om tilnærming av Medlemsstatenes lover vedrørende : - (8) "maskiner" 2006/42/EF (17/05/06) - (9) "elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EF (15/12/04) - (10) "lavspænding" 2006/95/EF (12/12/06) - (11) Harmoniserende standarder som er anvendt : - (12) Utdelerens navn og stilling : - (13) Dato :

DANSK (DANISH)

(1) **EF OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING** - (2) Vi **DESOUTTER** - (3) Teknisk dokument kan fås på - (4) erklaerer at produktet(erne) : Skruemaskiner - (5) type : - (6) Produktets oprindelse - (7) er i overensstemmelse med kravene i Rådets Direktiv vedr. tilnærmede medlemstilstanderne loye for - (8) "maskiner" 2006/42/EF (17/05/06) - (9) "elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EF (15/12/04) - (10) "lavspænding" 2006/95/EF (12/12/06) - (11) Gældende harmoniserede standarder : - (12) Utdeler, navn og stilling : - (13) Dato

SUOMI (FINNISH)

(1) **ILMOITUS YHDENMUKAISUDESTA EY** - (2) Me Toiminimi **DESOUTTER** - (3) Tekniset tiedot saa EU:n - (4) vakuutamme, että tuote / tuotteet : Ruuvitilaat - (5) tyyppi(pit) : - (6) Tekniset tiedot saa EU:n - (7) on / ovat yhdenmuksainen(sia) neuoston jäsenmaiden lainsäädäntöä koskeviin direktiivin vaatimusten kanssa, joita koskevat : - (8) "koneita" 2006/42/EY (17/05/06) - (9) "elektromagneettista yhteensopivuutta" 2004/108/EY (15/12/04) - (10) "matatalajamittitietä" 2006/95/EY (12/12/06) - (11) yhdenmuksaisuus(tutu) soveltuva(t) standardi(t) : - (12) ilmoituksen antajan NIM ja ASEMA - (13) Päiväys

ESPAÑOL (SPANISH)

(1) **DECLARACION DE CONFORMIDAD CE** - (2) Nosotros **DESOUTTER** - (3) Archivo técnico disponible en - (4) declaramos que el producto : Destornilladores - (5) tipo de máquina : - (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

PORTUGUÊS (PORTUGUESE)

(1) **DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE** - (2) Nós **DESOUTTER** - (3) Ficheiro técnico disponível na - (4) declaramos que o produto: Parafusadeiras - (5) tipo de máquina: - (6) Origem do produto - (7) está em conformidade com os requisitos da Directiva do Conselho, referente às legislações dos Estados-membros relacionados com: - (8) "maquinaria" 2006/42/CE (17/05/06) - (9) "compatibilidade 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:

ITALIANO (ITALIAN)

(1) **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE** - (2) La Società : **DESOUTTER** - (3) File tecnico disponibile dal - (4) 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 "maquinaria" 2006/42/CE (17/05/06) - (9) "compatibilità eletromagnetica" 2004/108/CE (15/12/04) - (10) alla "bassa tensione" 2006/95/CE (12/12/06) - (11) norme armonizzate applicabili: - (12) Nome e funzione del dichiarante - (13) Data

ΕΛΛΗΝΙΚΑ (GREEK)

(1) **ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΤΗΤΑΣ ΕΚ** - (2) Η εταιρεία : **DESOUTTER** - (3) Τεχνικός φάκελος διαθέσιμος - (4) δηλώνει υπεύθυνα ότι το(τα) προϊόν(-ντα) : κατραγόβι - (5) τύπου(-ων) : - (6) προέλευση προϊόντος - (7) είναι σύμφωνα(-α) προς τις απαραίτησης της Οδηγίας του Συμβουλίου που αφορά την προεγγύηση των κρατών μέρων της οχετικής με : - (8) τα "μηχανήματα" 2006/42/ΕΟΚ (17/05/06) - (9) την "ηλεκτρομηχανική συμβότητα" 2004/108/ΕΟΚ (15/12/04) - (10) τη "χαμηλή τάση" 2006/95/ΕΟΚ (12/12/06) - (11) εφαρμοστέο(-α) εναρρωνούμενο(-α) πρότυπο(-α); - (12) ΟΝΟΜΑ και ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ του δηλούντος - (13) Ημερομηνία

ČESKÝ (CZECH)

(1) **PROHLÁŠENÍ O SOUHLASU PŘEDPISY ES** - (2) My firma **DESOUTTER** - (3) Technický soubor, dostupný EU o aproximaci práva členských států EU, a to v této oblastech: - (8) „přístroje“ 2006/42/EC (17/05/06) - (9) „Elektromagnetická kompatibilita“ 2004/108/EC (15/12/04) - (10) „Nízké napětí“ 2006/95/EC (12/12/06) - (11) relevantní harmonizované normy. - (12) Jméno a funkce osoby, která prohlásení vystavila - (13) Datum:

MAGYAR (HUNGARIAN) (1) **CE MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT** - (2) Mű, az: **DESOUTTER** - (3) A műszaki leírás az EU-s - (4) kijelentjük, hogy a termékek : Csavarbehajtók - (5) géptípus(ok): - (6) A műszaki leírás az EU-s - (7) megfelel(nek) a törvényben meghagyottak, alábbiakban szereplő tarácsai Irányelvök követelmények: - (8) "Gépek, berendezések" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) "Elektromágneses kompatibilis" 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) Datum:

LIETUVIŠKAI (LITHUANIAN)

(1) **EB ATITIKTIES DEKLARACIJA** - (2) Mes: **DESOUTTER** - (3) Techninius duomenis galite - (4) pareiskiame, kad gaminių(-ai): Atsuktuvinės - (5) mašinų tipas(-ai): - (6) Produktu klim. - (7) atitinkamų Europos Tarybos Direktivų reikalavimius dėl valstybių narių įstatymų, susijusių: - (8) su „mašinomis“ 2006/42/EB (17/05/06) - (9) su „Elektromagnetiniu suderinamumu“ 2004/108/EB (15/12/04) - (10) su „Zema įtampa“ 2006/95/EB (12/12/06), suderintino - (11) taikomi harmonizuoti standartai: - (12) išdavusio asmens pavardė ir prieigos - (13) Data

SLOVENŠČINA (SLOVENIAN)

(1) **IJAVA ES O SKLADNOSTI** - (2) MI: **DESOUTTER** - (3) Tehnična kartoteka je na voljo - (4) izjavljamo, da je izdelek (oznaka izdelka): Izvajajoči - (5) vrsta stroja (oznoma vrste): - (6) Izvor izdelka - (7) v skladu z zahtevami direktivi Sveta Evrope o priljevanju zakonodaje držav članic glede: - (8) "strojev" 2006/42/ES (17/05/06) - (9) "Elektromagnetne združljivosti" 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

(Fr) DECLARATION DE CONFORMITE

POLSKI (POLISH)

(1) UE –**DEKLARACJA ZGODNOŚCI** – (2) My, firma **DESOUTTER**- (3) Plik techniczny jest dostępny w - (4) oświadczamy, że produkt (produkty): Srubokręty - (5) urządzenie typu (typów): - (6) Pochođenie produktu - (7) jest (sa) 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 SÚHLASE** - (2) My: **DESOUTTER** - (3) Technický súbor k dispozícii z - (4) prehlasujeme, že výrobok (y): Skruvkovače - (5) strojový typ(y): - (6) Pôvod produkta alebo výrobku - (7) zodpovedá požiadavkom Smerníc rady, týkajúcich sa aproximácie zákonov českých štátov, pre: - (8) "strojné zariadenia" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) po "Elektromagnetickej kompatibilitu" 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) Tehniskais failis pieejams ES - (4) deklarējam, ka šis (-ie) izstrādājums (-i): Skrūvverģi - (5) ierīces tips (-i): - (6) Izstrādājuma izcelšme - (7) atbilst Padomes Direktīvu prasībām par daītvalstu likumu pieņērošanu, kas attiecas uz: - (8) "mehānismiem" 2006/42/EC (17/05/06) - (9) "elektromagnētisko savietojamību" 2004/108/EC (15/12/04) - (10) "Zemsprīgumi" 2006/95/EC (12/12/06)- (11) spēkā esošajam (-iem) saskaņotajam (-iem): - (12) Pieteicēja vārds un amats - (13) Datums

中文 (CHINESE) (1) BC –一致声明 – (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) 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, отвертка - (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) применение 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

(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

(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

(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) :

Nicolas LEBRETON
(R&D Manager)

(12) NAME and POSITION of issuer :
(Fr) NOM et FONCTION de l'émetteur :

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

(Fr) Place et date