



FAR one[®] TOOLS



GL 125D Simple Machine

- FR** Meuleuse d'angle (*Notice originale*)
- EN** Angle grinder (*Original manual translation*)
- DE** Winkelschleifer (*Übersetzung aus dem Original-Anleitung*)
- ES** Amoladora Angular (*Traducción del manual de instrucciones originale*)
- IT** Smerigliatrice Angular (*Traduzione dell'avvertenza originale*)
- PT** Esmeriladora de angulo (*Tradução do livro de instruções original*)
- NL** Haakse slijemachine (*Vertaling van de originele instructies*)
- EL** Γωνιακός μύλος (*Αρχικό εγχειρίδιο*)
- PL** Szlifierka kątoowa (*Tłumaczenie z oryginalnej instrukcji*)
- FI** Kulmahiomakone (*Käännös alkuperäisestä ohjeet*)
- SV** Vinkelslipmaskin (*Översättning från originalinstruktioner*)
- BU** Ёглошлифовъчна машина (*Превод на оригиналната инструкция*)
- DA** Hjørne slibemaskine (*Oversættelse fra oprindelige brugsanvisning*)
- RO** Polizor unghiular (*Traducere din instrucțiunile originale*)
- RU** Угловой шлифовальный станок (*Перевод с оригинальной инструкции*)
- TU** Köşe ufalama makinesi (*Orjinal talimatlar çeviri*)
- CS** Úhlová bruska (*Překlad z originálního návodu*)
- SK** Rohová brúska (*Preklad z originálneho návodu*)
- HE** תווירוקם תואורההמ סוגרת (*משתנה זוויות*)
- AR** (قىلىص ئا ئامېلىعتلى نم قەمچىتلى) حلا خەزىز بازاویة قایئن ئە
- HU** Ferde köszörű (*Fordítás az eredeti utasítások*)
- SL** Kotni brusilnik (*Prevod iz izvirnih navodil*)
- ET** Nurgalihvija (*Tõlge originaal juhiseid*)
- LV** Kampinés šlīfavimo staklēs (*Tulkojumā no instrukcijas oriģinālvalodā*)
- LT** Lenčia slīpmašīna (*Vertimas iš originalių instrukcijas*)
- HR** Kutna brusilica (*Originalni priručnik*)



115037-4-H-20220623

© FAR GROUP EUROPE

fartools.com



FR

FICHE CONSEIL
MEULEUSE D'ANGLE

La meuleuse d'angle est conçue pour découper*, ébarber avec des disques adaptés pour l'acier, les matériaux de construction (pierre, brique, parpaing, béton armé...). Associée à de multiples accessoires, elle convient également aux travaux de ponçage et de brossage.

- Il existe des meuleuses allant généralement de 115 mm de diamètre à 230 mm. Les modèles 115 mm - 125 mm servant le plus souvent à exécuter de petits travaux du fait de leur faible poids et encombrement. Les modèles 230 mm servent à réaliser des travaux lourds.
- La capacité de découpe* des meuleuses dépend en grande partie du type de disque utilisé. Il existe des disques destinés à la découpe de métal, de tôle, de matériaux de construction (pierre, parpaings, etc...).
- Le variateur, si votre machine en est équipée, facilite les travaux d'ébarbage ou de ponçage.
- Le démarrage progressif, si votre machine en est équipée, permet d'entamer la pièce à meuler avec plus d'efficacité et de précision.
- La fonction ébarbage, consiste à retirer les bavures occasionnées lors d'une découpe par exemple. Il faut utiliser un disque adapté au matériau et adopter un angle de travail d'environ 25 °, et assurer un mouvement de va et vient constant et régulier.

La fonction de tronçonnage*, consiste à découper perpendiculairement le matériau en utilisant un disque adapté.

*= avec carter adapté non fourni

NL

TIP BLAD
HAAKSE SLIJPER

De haakse slijper is ontworpen om * knippen, trimmen met geschikte schijven voor staal, bouwmateriaal (steen, baksteen, blokken, beton ...). Geassocieerd met meerdere accessoires, ook geschikt voor het schuren en borstelen.

- Er zijn grinders het algemeen variërend van 115 mm tot 230 mm. Modellen 115 mm - 125 mm gebruikt meestal om kleine opdrachten uit te voeren vanwege hun lage gewicht en volume. 230 mm modellen worden gebruikt om zwaar werk uit te voeren.
 - De snijcapaciteit * slijpmachines hangt grotendeels af van het soort disc. Er zijn schijven voor het snijden van metaal, staal, bouwmateriaal (steen, beton blokken, enz ...).
 - De aandrijving, indien het apparaat is uitgerust, vergemakkelijkt ontbramen of slijpen.
 - Soft-start, als uw machine is uitgerust, laat begint het slijpen kamer met meer efficiëntie en nauwkeurigheid.
 - De trimfunctie is om bramen veroorzaakt bij het snijden voorbeeld te verwijderen. Er moet hard materiaal en aangepast om een werkende hoek van ongeveer 25 ° vast en zorgen voor een heen en weer gaande beweging constant en regelmatig.
- * De functie van het snijden, loodrecht gesneden materiaal met een geschikte disc.
- * = Met geschikte huisvesting die niet in





EN

ANGLE GRINDER
ADVICE SHEET

The angle grinder is designed for cutting* and trimming, using the suitable disks, steel and building materials (stone, brick, breeze-blocks, reinforced concrete, etc.). It can also be fitted with accessories and used for sanding and brushing.

- There is a whole range of sizes for grinders, generally 115 mm to 230 mm in diameter. The 115 mm - 125 mm models are generally used for carrying out small jobs, because they are light and easy to use. The 230 mm models are used for much heavier tasks.
- The cutting* capacity of the grinders depends, to a great extent, on the type of disk used. There are disks for cutting metal, sheet metal, masonry (stone, breeze-block, etc.)
- The speed control, if your machine is fitted with one, makes trimming and sanding work easier.
- The soft start function, if your machine is fitted with it, makes it easier to start on the piece to be ground more efficiently and with greater precision.
- The trimming function can be used to remove burr that is left behind after cutting, for example. You must use a disk that is appropriate to the material, and work at an angle of around 25°, and move the tool back and forth constantly and smoothly.

The cutting* function consist to work at an angle of 90° with an appropriate disk to the material.

*= Only with suitable not provided carter

ES

FICHA DE CONSEJOS
AMOLADORA ANGULAR

La amoladora angular ha sido diseñada para cortar*, desbarbar con discos adecuados el acero, los materiales de construcción (piedras, ladrillos, perpiñños, hormigón armado..). Gracias a sus múltiples accesorios, también conviene para los trabajos de lijado y de cepillado.

- Existen amoladoras que por lo general van de 115 mm de diámetro a 230 mm. Los modelos 115 mm - 125 mm sirven la mayoría de las veces para ejecutar pequeños trabajos debido a que pesan poco y ocupan poco volumen. Los modelos 230 mm sirven para realizar trabajos importantes.
- La capacidad de corte de las amoladoras depende en gran parte del tipo de disco utilizado. Existen discos destinados al corte de metal, de chapas, de materiales de construcción (piedras, perpiñños, etc.)
- El variador, si su máquina está equipada con este sistema, facilita los trabajos de desbarbado o de lijado.
- El arranque progresivo, si su máquina está equipada con este sistema, permite atacar la pieza que se tenga que esmerilar con mayor eficacia y precisión.
- La función desbarbado, consiste en retirar las rebabas ocasionadas por ejemplo durante el corte. Hay que utilizar un disco adaptado al material y adoptar un ángulo de trabajo de unos 25 ° y garantizar un movimiento de vaivén constante y regular.

The cutting function consist to work at an angle of 90° with an appropriate disk to the material.

*= no se suministra con una vivienda adecuada





IT

SCHEDA CONSIGLIO
MOLATRICE D'ANGOL

La molatrice d'angolo è concepita per dettagliare, sbavare con dei dischi adattati l'acciaio, i materiali di costruzione (pietra, mattoni, blocchetti, cemento armato...). Associata a diversi accessori, è adatta anche ai lavori di levigatura e di spazzolatura.

- Esistono delle molatrici che variano in genere da 115 mm di diametro a 230 mm. I modelli 115 mm - 125 mm, grazie alla loro leggerezza e alla loro voluminosità, servono soprattutto a fare i piccoli lavori. I modelli 230 mm servono a realizzare dei lavori pesanti.
- La capacità di taglio delle molatrici dipende soprattutto dal tipo di disco usato. Esistono dei dischi per tagliare il metallo, la lamiera, i materiali di costruzione (pietra, blocchetti, etc...)
- Il variatore, se la vostra macchina ne ha uno, facilita i lavori di sbavatura o di levigatura.
- L'avvio progressivo, se la vostra macchina ne ha uno, permette di cominciare il pezzo da molare con maggior efficacia e precisione.
- La funzione sbavatura consiste, per esempio, a togliere le sbavature casuali durante il taglio. Bisogna utilizzare un disco adattato al materiale e un angolo di lavoro di circa 25 °, e garantire un movimento di va e vieni costante e regolare.

La funzione di tranciatura* consiste nel tagliare perpendicolarmente il materiale usando un disco adattato.

*= non è dotato di un alloggio idoneo

PT

FICHA CONSELHO
ESMERILADORA ANGULAR

A esmeriladora angular foi projectada para cortar e desbastar com discos adaptados aço e materiais de construção (pedra, tijolo, perpianho, betão armado, etc.). Associada a uma infinidade de acessórios, convém também a trabalhos de lixagem e de raspagem.

- As esmeriladoras possuem geralmente de 115 mm a 230 mm de diâmetro. De modo geral, os modelos de 115 mm - 125 mm são utilizados para executar trabalhos menores, devido ao seu pouco peso e às suas dimensões reduzidas. Os modelos de 230 mm convêm aos trabalhos pesados.
- A capacidade de corte das esmeriladoras depende em grande parte do tipo de disco utilizado. Existem discos destinados ao corte de metal, de chapa e de materiais de construção (pedra, perpianho, etc.).
- O variador, se a sua máquina possuir, facilita o trabalho de desbaste ou de lixagem.
- O arranque progressivo, sé a sua máquina estiver equipada com este recurso, permite efectuar o trabalho da peça com maior eficiência e precisão.
- A função de desbaste consiste em retirar as rebarbas ocasionadas durante o corte, por exemplo.

É preciso utilizar um disco adaptado ao material e adoptar um ângulo de trabalho de cerca de 25°, além de assegurar um movimento de vaivém constante e regular.

Funcion de corte*, consiste en cortar perpendicularmente el material, utilizando un disco adecuado.

*= não forneciam alojamento adequado





FIG. A & B



FIG. C





FIG. D

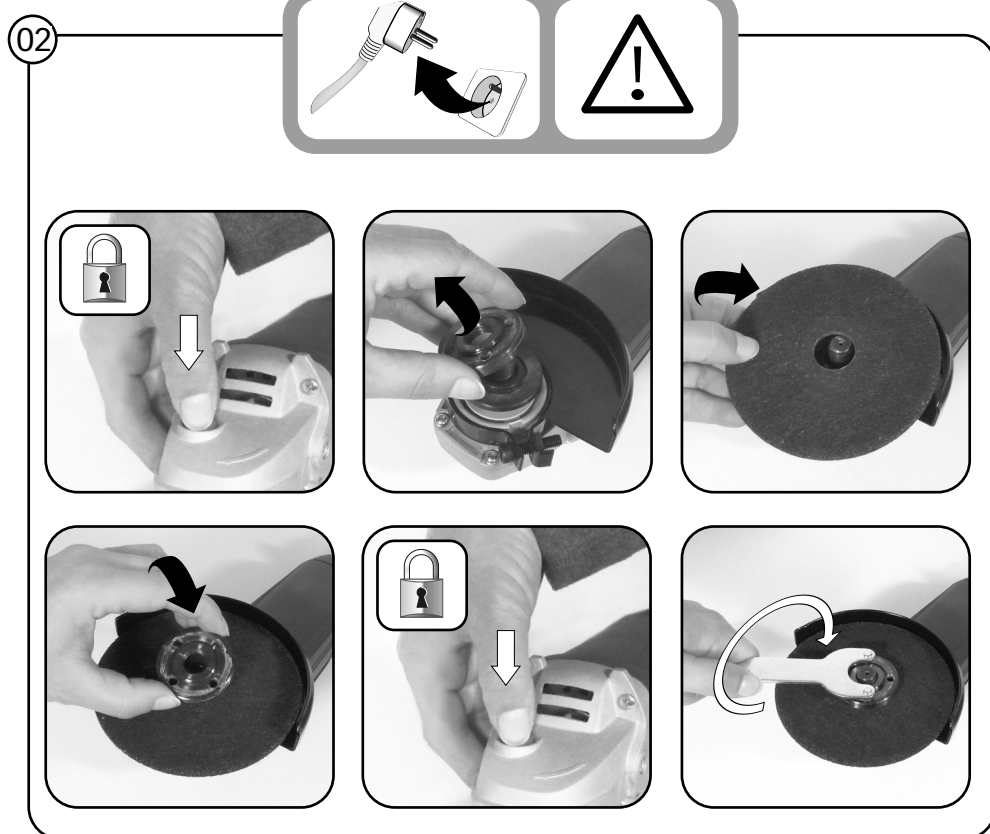
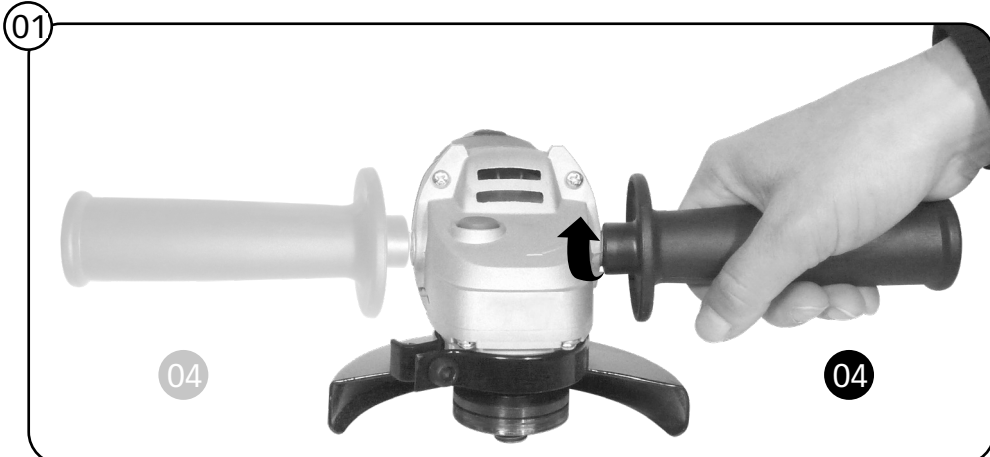




FIG. D

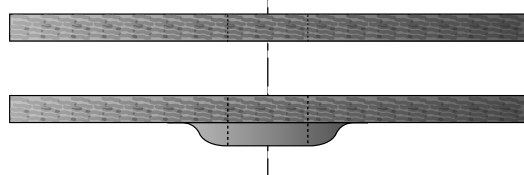
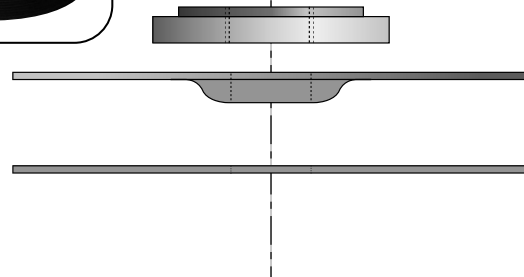
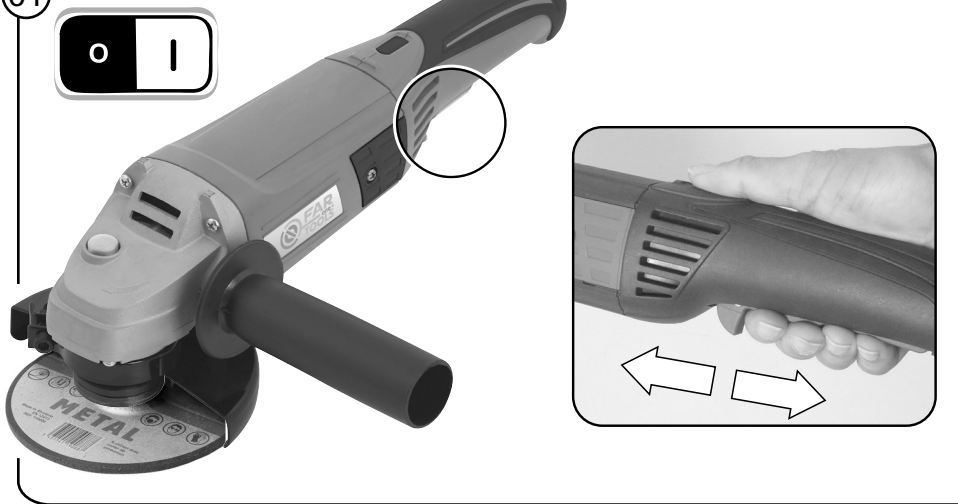


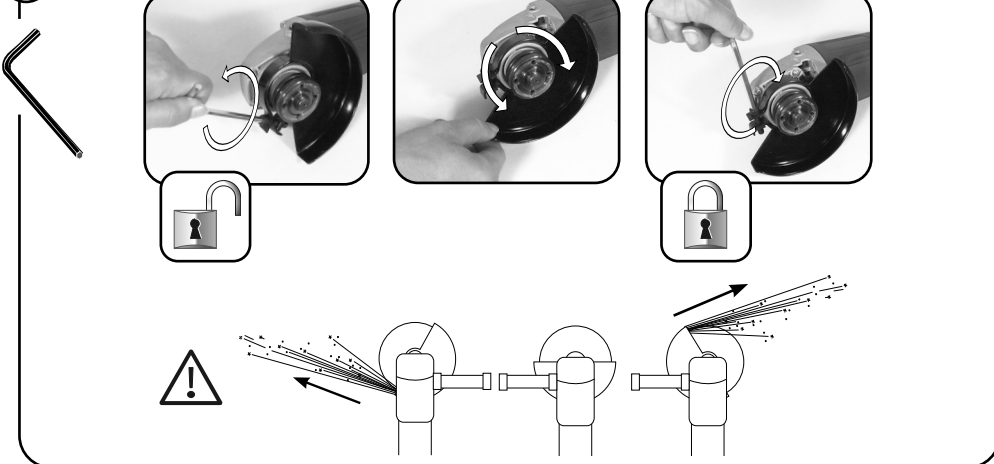


FIG. E

01



02



03





FR



EN

Description et repérage des organes de la machine**FIG. A & B**

- 01 Interrupteur marche / arrêt
- 02 Blocage d'arbre
- 03 Carter de protection orientable
- 04 Poignée latérale amovible
- 05 -
- 06 -
- 07 Ecrou de serrage
- 08 -
- 09 Charbons
- 10 -

Contenu du carton**FIG. C****Assemblage de la machine****FIG. D**

- 01 Montage de la poignée
- 02 Montage du disque
- 03 Montage du carter

Fonctionnalité de la machine**FIG. E**

- 01 Mise en marche et arrêt
- 02 Orientation du carter
- 03 Utilisation des poignées
- 04 -

Remplacement des consommables**FIG. F**

- 01 Changement de disque
(Voir assemblage de la machine)
- 02 Changement des charbons

Entretien, recommandations et conseils

Utiliser toujours un disque adapté aux matériaux à travailler et non endommagé.
Graissage du pignonage.

Description and location of machine parts**FIG. A & B**

- 01 On/off switch
- 02 Arbor block
- 03 Orientable protection guard
- 04 Removable side handle
- 05 -
- 06 -
- 07 Clamping screw
- 08 -
- 09 Carbon brushes
- 10 -

Contents of box**FIG. C****Assembling the machine****FIG. D**

- 01 Assembly of the handle
- 02 Mounting of disc
- 03 Mounting of carter

Functions of the machine**FIG. E**

- 01 Start-up and stop
- 02 Orientation of the guard
- 03 Use of the handles
- 04 -

Replacing consumables**FIG. F**

- 01 Changing disc
(see assembling the machine)
- 02 Changing the carbon brushes

Cleaning and maintenance and advice

Always use a disc that is suitable for the materials in question and that is not damaged.
Lubrication of sprockets.



DE

ES

Beschreibung und Kennzeichnung der Maschinenteile

FIG. A & B

- 01 Ein/Ausschalter
- 02 Wellenblockierung
- 03 Drehbares Schutzgehäuse
- 04 Abnehmbarer seitlicher Handgriff
- 05 -
- 06 -
- 07 Feststellmutter
- 08 -
- 09 Schleifkohlen
- 10 -

Inhalt der Verpackung

FIG. C

Zusammenbau der Maschine

FIG. D

- 01 Anbringen des Handgriffs
- 02 Einsetzen der Schleifscheibe
- 03 Anbringen des Gehäuses

Funktionen der Maschine

FIG. E

- 01 Ein- und Ausschalten
- 02 Drehung des Gehäuses
- 03 Benutzung der Handgriffe
- 04 -

Auswechseln der Verschleißteile

FIG. F

- 01 Auswechseln der Schleifscheibe
(siehe Zusammenbau der Maschine)
- 02 Auswechseln der Schleifkohlen

Batterie und Ladegerät

Reinigung und Wartung 25/ Nur Schleifscheiben verwenden, die für das zu bearbeitende Material geeignet und in einwandfreiem Zustand sind.
Schmierung der Ritzel.

Descripción y localización de los elementos de la máquina

FIG. A & B

- 01 Interruptor marcha/parada
- 02 Bloqueo de árbol
- 03 Cártel de protección orientable
- 04 Empuñadura lateral amovible
- 05 -
- 06 -
- 07 Tuerca de apriete
- 08 -
- 09 Carbones
- 10 -

Contenido del cartón

FIG. C

Ensamblaje de la máquina

FIG. D

- 01 Montaje de la empuñadura
- 02 Montaje del disco
- 03 Montaje del cárter

Funcionalidad de la máquina

FIG. E

- 01 Puesta en marcha y parada
- 02 Orientación del cárter
- 03 Utilización de las empuñaduras
- 04 -

Cambio de los consumibles

FIG. F

- 01 Cambio de disco
(véase ensamblaje de la máquina)
- 02 Cambio de los carbones

Mantenimiento, recomendaciones y consejos

Utilizar siempre un disco no dañado y adecuado para los materiales que se tienen que trabajar.
Engrase de los piñones.



IT



PT

Descrizione e localizzazione degli organi della macchina**FIG. A & B**

- 01 Interruttore avvio/arresto
- 02 Bloccaggio dell'albero
- 03 Carter di protezione orientabile
- 04 Maniglia laterale amovibile
- 05 -
- 06 -
- 07 Dado di serraggio
- 08 -
- 09 Carboni
- 10 -

Contenuto della scatola**FIG. C****Assemblaggio della macchina****FIG. D**

- 01 Montaggio della maniglia
- 02 Montaggio del disco
- 03 Montaggio del carter

Funzionalità della macchina**FIG. E**

- 01 Avvio e arresto
- 02 Orientamento del carter
- 03 Utilizzazione delle maniglie
- 04 -

Sostituzione dei pezzi di ricambio**FIG. F**

- 01 Sostituzione del disco
(vedere assemblaggio della macchina)
- 02 Sostituzione dei carboni

Manutenzione, raccomandazioni e consigli

Utilizzare sempre un disco adatto ai materiali da lavorare e non danneggiato
Lubrificazione dei pignoni.

Descrição e identificação dos órgãos da máquina**FIG. A & B**

- 01 Interruptor ON/OFF
- 02 Bloqueio do fuso
- 03 Cártér de proteção orientável
- 04 Pega lateral removível
- 05 -
- 06 -
- 07 Porca de aperto
- 08 -
- 09 Escovas
- 10 -

Conteúdo da caixa**FIG. C****Montagem da máquina****FIG. D**

- 01 Montagem da pega
- 02 Montagem do disco
- 03 Montagem do cártér

Funcionalidade da máquina**FIG. E**

- 01 Accionamento e paragem
- 02 Orientação do cárter
- 03 Utilização das pegas
- 04 -

Substituição de consumíveis**FIG. F**

- 01 Substituição do disco
(ver a montagem da máquina)
- 02 Substituição das escovas

Manutenção preventiva, recomendações e conselhos

Utilizar sempre um disco não avariado, adaptado ao material a trabalhar.
Lubrificação dos pinhões.



NL



EL

Beschrijving en plaatsbepalingen van de onderdelen van de machine

FIG. A & B

- 01 Schakelaar aan / uit
- 02 Blokkering as
- 03 Verstelbare beschermmantel
- 04 Verwijderbaar zijhandvat
- 05 -
- 06 -
- 07 Spanmoer
- 08 -
- 09 Koolborstels
- 10 -

Inhoud van het karton

FIG. C

Assemblage van de machine

FIG. D

- 01 Montage van het handvat
- 02 Montage van de schijf
- 03 Montage van het carter

Functionaliteit van de machine

FIG. E

- 01 Aanzetten en stoppen
- 02 Richting van het carter
- 03 Gebruik van de handvatten
- 04 -

Vervanging van de accessoires

FIG. F

- 01 Verandering van de schijf
(zie assemblage van de machine)
- 02 Verandering van de koolborstels

Onderhoud, aanbevelingen en raadgevingen

Steeds een schijf gebruiken die is aangepast aan de te bewerken materialen en die niet beschadigd. Smeren van het tandwiel.

Περιγραφή και εντοπισμός των οργάνων της μηχανής

FIG. A & B

- 01 Διακόπτης εκκίνησης/ διακοπής
- 02 Μπλοκάρισμα άξονα
- 03 Περιστρεφόμενο προστατευτικό
- 04 Αφαιρετή πλάγια χειρολαβή
- 05 -
- 06 -
- 07 Βίδες σύσφιξης
- 08 -
- 09 Καρβουνάκια
- 10 -

Περιεχόμενο χάρτινου κουτιού

FIG. C

συναρμολόγηση της μηχανής

FIG. D

- 01 μοντάρισμα της χειρολαβής
- 02 μοντάρισμα του προστατευτικού
- 03 τοποθέτηση του περιβλήματος

Λειτουργικότητα της μηχανής

FIG. E

- 01 Θέση σε λειτουργία και διακοπή
- 02 Περιστροφή του προστατευτικού
- 03 Χρήση των χειρολαβών
- 04 -

Αντικατάσταση των αναλόσιμων

FIG. F

- 01 Αλλαγή δίσκων
(βλέπε συναρμολόγηση της μηχανής)
- 02 Αλλαγή των καρβουνακίων

συντήρηση, υποδείξεις και συμβουλές.

Να χρησιμοποιείτε πάντα έναν κατάλληλο και όχι φθαρμένο δίσκο για τα υλικά.
Δίπανση των γραναζιών



PL



FI



Opis i oznaczenie elementów urządzenia

FIG. A & B

- 01 Włącznik praca / stop
- 02 Blokada wału
- 03 Osłona regulowana
- 04 Uchwyty boczny wyjmowany
- 05 -
- 06 -
- 07 Nakrętka zaciskowa
- 08 -
- 09 Szczotki
- 10 -

Zawartość opakowania

FIG. C

Montaż maszyny

FIG. D

- 01 Montaż uchwytu
- 02 Montaż tarczy
- 03 Montaż osłony

Funkcje maszyny

FIG. E

- 01 Włączanie / wyłączanie
- 02 Ustawienie osłony
- 03 Używanie uchwytów
- 04 -

Wymiana elementów zużywających się

FIG. F

- 01 Wymiana tarczy
(patrz montaż maszyny)
- 02 Wymiana szczotek

Konserwacja i czyszczenie

Zawsze stosować tarcze dostosowane do obrabianego materiału i bez uszkodzeń.
Smarowanie przekładni.

Laitteen osien kuvaus ja sijainti

FIG. A & B

- 01 Käynnistys-/sammatuskatkaisija
- 02 Akselin lukitus
- 03 Käännettävä suojakansi
- 04 Irrotettava sivukahva
- 05 -
- 06 -
- 07 Kiristysmutteri
- 08 -
- 09 Hiilet
- 10 -

Laatikon sisältö

FIG. C

Laitteen asennus

FIG. D

- 01 Kädensijan asennus
- 02 Levyn asennus
- 03 Kannen asennus

Laitteen käyttö

FIG. E

- 01 Käynnistys ja sammutus
- 02 Suojakkaren suuntaus
- 03 Kahvojen käyttö
- 04 -

Kuluvien osien vaihto

FIG. F

- 01 Laikan vaihto
(katso laitteen kokoamisohjeita)
- 02 Hiilten vaihtaminen

Puhdistus ja kunnossapito

Käytä aina ehjää laikaa, joka sopii työstettävälle materiaalille.
Hammaspöyrien rasvaus.



SV



BU

описание и местоположение на частите на машината

FIG. A & B

- 01 Start-/stoppbrytare
- 02 Låsning av axeln
- 03 Riktbar skyddskåpa
- 04 Borttagbart sidohandtag
- 05 -
- 06 -
- 07 Åtdragningsmutter
- 08 -
- 09 Kolstavar
- 10 -

Innehåll i kartongen

FIG. C

Montering av maskinen

FIG. D

- 01 Montering av handtaget
- 02 Montering av skivan
- 03 Montering av kåpan

Maskinens funktion

FIG. E

- 01 Start och stopp
- 02 Riktning av kåpan
- 03 Användning av handtagen
- 04 -

Byte av förbrukningsmedel

FIG. F

- 01 Byte av skiva
(se montering av maskinen)
- 02 Byte av kolstavar

Rengöring och underhåll

Använd alltid en oskadd trissa som är anpassad till materialet som ska behandlas.
Smörjning av dreven.

FIG. A & B

- 01 Прекъсвач за стартиране / спиране
- 02 Дървен блокировач
- 03 Картер за защита, който може да се наглася
- 04 Страницна неподвижна дръжка
- 05 -
- 06 -
- 07 Гайка за стягане
- 08 -
- 09 Графитни четки на електродвигател
- 10 -

съдържание на кутията

FIG. C

сглобяване на машината

FIG. D

- 01 Монтаж на дръжката
- 02 Монтаж на картер
- 03 Монтаж на диска

функциониране на машината

FIG. E

- 01 Пускане и спиране
- 02 Положение на картер
- 03 Използване на дръжките
- 04 -

подмяна на консумативите

FIG. F

- 01 Смяна на диска
(вижте сглобяване на машината)
- 02 Смяна на графитни четки на
електродвигател

очистване и поддръжка

Винаги използвайте диск, подходящ за
материалите за работа, който не е захабен.
Смазване на назъбено колело.



DA



RO

Beskrivelse og nummerering af maskinens organer**FIG. A & B**

- 01 Start / stop kontakt
- 02 Blokering af aksel
- 03 Indstillelig beskyttende hus
- 04 Aftageligt håndtag i siden
- 05 -
- 06 -
- 07 Fastspændingsmøtrik
- 08 -
- 09 Kul
- 10 -

Papkassens indhold**FIG. C****Samling af maskinen****FIG. D**

- 01 Montering af håndtag
- 02 Montering af skive
- 03 Montering af hus

Maskinens virkemåde**FIG. E**

- 01 Start og stop
- 02 Husets orientering
- 03 Brug af håndtag
- 04 -

Udskiftning af forbrugsartikler**FIG. F**

- 01 Udskiftning af skive
(se samling af maskinen)
- 02 Udskiftning af kul

Vedligeholdelse, anbefalinger og gode råd

Brug altid en skive i god stand, der er velegnet til materialerne. Smøring af drev.

Descrierea si identificarea organelor de masina**FIG. A & B**

- 01 Întrerupător pornire/oprire
- 02 Blocare arbore
- 03 Carcasă de protecție orientabilă
- 04 Manetă laterală detașabilă
- 05 -
- 06 -
- 07 Piuliță de presare (de strângere)
- 08 -
- 09 Cărbuni
- 10 -

Continutul cartonului**FIG. C****Asamblarea masinii****FIG. D**

- 01 Montarea manetei
- 02 Montarea discului
- 03 Montarea carcasei

Functionarea masinii**FIG. E**

- 01 Pornire și oprire
- 02 Orientarea carcasei
- 03 Utilizarea maneturilor
- 04 -

Inlocuirea consumabilelor**FIG. F**

- 01 Inlocuirea discului
(vezi asamblarea mașinii)
- 02 Schimbarea cărbunilor

Curatare și întretinere

Utilizați, întotdeauna, un disc adaptat materialelor de lucru și care nu prezintă defecțiuni. Ungere angrenaj cu roți dințate.



RU



TU

описание и маркировка элементов машины**FIG. A & B**

- 01 Переключатель вкл.-выкл
- 02 Блокировка вала
- 03 Ориентируемый защитный кожух
- 04 Съемная боковая ручка
- 05 -
- 06 -
- 07 Уплотнительная гайка
- 08 -
- 09 Углеродные щетки
- 10 -

содержимое коробки**FIG. C****сборка машины****FIG. D**

- 01 Монтаж ручки
- 02 Монтаж диска
- 03 Монтаж кожуха

функциональность машины**FIG. E**

- 01 Запуск и останов
- 02 Ориентация кожуха
- 03 Использование ручек
- 04 -

замена расходных материалов**FIG. F**

- 01 Замена диска (см. сборку машины)
- 02 Замена углеродных щеток

чистка и техобслуживание

Всегда использовать диск, соответствующий обрабатываемым материалам и неповрежденный.
Смазка шестеренного привода.

Makinenin organlarının tasviri ve bulunması**FIG. A & B**

- 01 Çalıştırma anahtarı / Durdurma
- 02 Mil blokajı
- 03 Yönlendirilebilir koruma karteri
- 04 Sökülebilir yan kulp
- 05 -
- 06 -
- 07 Kontra somun
- 08 -
- 09 Kömürler
- 10 -

Kartonun içeriği**FIG. C****Makinenin montajı****FIG. D**

- 01 Kulbulun takılması
- 02 Sap takma
- 03 Karterin takılması

Makinenin kullanılabilirliği**FIG. E**

- 01 Çalıştırma ve durdurma
- 02 Karterin yönelimi
- 03 Kulpların kullanılması
- 04 -

Tüketim malzemelerinin degistirilmesi**FIG. F**

- 01 Zımpara kâğıdının takılması
(bkz. sarf malzemelerinin değiştirilmesi)
- 02 Kömürlerin değiştirilmesi

Temizlik ve bakım

Daima işlenecek malzemelere uygun ve hasarsız bir disk kullanın.
Dişlilerin yağlanması.



CS



SK

Popis a označení součástí stroje

FIG. A & B

- 01 Spínač start/stop
- 02 Zablokování hřídele
- 03 Nastavitelný ochranný karter
- 04 Boční sundavací držadlo
- 05 -
- 06 -
- 07 Utahovací matka
- 08 -
- 09 Uhlíky
- 10 -

Obsah krabice

FIG. C

Montáž stroje

FIG. D

- 01 Montáž držadla
- 02 Montáž kotouče
- 03 Montáž karteru

Chod stroje

FIG. E

- 01 Spuštění a vypnutí
- 02 Orientace karteru
- 03 Použití držadel
- 04 -

Výmena komponentu

FIG. F

- 01 Výměna kotouče
(viz montáž stroje)
- 02 Výměna uhlíků

Cištení a údržba

Vždy používejte kotouč nepoškozený a určený na materiály, se kterými pracujete.
Promazání ozubených koleček.

Popis a označenie súčasťí stroja

FIG. A & B

- 01 Spínač štart/stop
- 02 Zablokovanie hriadeľa
- 03 Nastaviteľný ochranný karter
- 04 Bočné skladacie držadlo
- 05 -
- 06 -
- 07 Sťahovacia matica
- 08 -
- 09 Uhlíky
- 10 -

Obsah krabice

FIG. C

Montáž stroja

FIG. D

- 01 Montáž držadla
- 02 Montáž kotúča
- 03 Montáž karteru

Chod stroja

FIG. E

- 01 Spustenie, nastavenie rýchlosťi
- 02 Použitie mechanických rýchlosťí
- 03 Navrávanie/odvrtávanie
- 04 -

Výmena komponentov

FIG. F

- 01 Výmena kotúča
(pozri montáž stroja)
- 02 Výmena uhlíkov

Cistenie a údržba

Vždy používajte kotúč nepoškodený a určený na materiály, s ktorými pracujete.
Premazanie ozubených koliesok.



HE

AR

מכלי המכונה אויתור של מכלי המכונה תיאור ותיאור ואיתור של

FIG. A & B

- 01 מותג הפעלה/עכירה
- 02 נעילת הציר
- 03 תיבת מגן הניתנת לביוון זווית
- 04 ידית צדדיות פריקה
- 05 -
- 06 -
- 07 אום הידוק
- 08 -
- 09 מברשותות פחם
- 10 -

תבולה של תיבת הקרטון

FIG. C

הרכבת המכונה

FIG. D

- 01 הרכבת הידית
- 02 הרכבת הדיסק
- 03 הרכבת התיבה

בושר תפקוד המכונה

FIG. E

- 01 התנועה ועכירה
- 02 ביוון זווית של התיבה
- 03 שימוש בידיות
- 04 -

החלפה של פריטים מתקלים

FIG. F

- 01 החלפת הדיסק
(ראה הרכבת המכונה)
- 02 החלפת מברשותות פחם

ניקוי ואחזקה

בדיסק המתאים לחומרים מעובדים שאיןנו מכיל
השתמש תמיד
סיבת מערכת גלגלי שיניים.

توضيف وتجديد أجزاء الآلة

FIG. A & B

- 01 مفتاح تشغيل إيقاف.
- 02 تعطيل الشياغ.
- 03 هيكل حماية قابل للتحجيم.
- 04 مقبض جانبى متحرك.
- 05 -
- 06 -
- 07 صامولة الشد.
- 08 -
- 09 قضبان كربون.
- 10 -

محاتوى الكارتونة

FIG. C

تجمیع أجزاء الآلة

FIG. D

- 01 تركيب المقبض.
- 02 تركيب الأسطوانة.
- 03 تركيب هيكل الحماية.

جازيرية الآلة

FIG. E

- 01 تشغيل و إيقاف.
- 02 توجيه هيكل الحماية.
- 03 استعمال المقابض.
- 04 -

استبدال المسبوكات

FIG. F

- 01 استبدال الأسطوانة
راجع لكيفيية تجمیع أجزاء الآلة.
- 02 استبدال قضبان الكربون.

تنظيف وصيانة

مناسبة للمشغولات وصالحة للاستعمال.
استعمل دائمًا أسطوانة
المسننة.



HU



SL



A gép alkotóelemeinek leírása és beazonosítása

FIG. A & B

- 01 Indító/leállító kapcsoló
- 02 Tengelyzár
- 03 Állítható védőlemez
- 04 Levehető oldalfogantyú
- 05 -
- 06 -
- 07 Imbuszkulcs
- 08 -
- 09 Szénkefék
- 10 -

A doboz tartalma

FIG. C

A gép összeszerelése

FIG. D

- 01 Fogantyú felszerelése
- 02 Tárcsa felszerelése
- 03 Védőlemez felszerelése

A gép működése

FIG. E

- 01 Beindítás és leállítás
- 02 Védőlemez beállítása
- 03 Fogantyúk használata
- 04 -

Fogyóanyagok cseréje

FIG. F

- 01 Tárcsa cseréje
(ld. A gép összeszerelése)
- 02 Szénkefék cseréje

Tisztítás és karbantartás

Mindig használjon az anyagoknak megfelelő és hibamentes tárcsát.
Fogaskerekek zsírozása.

Opis in oznaka sklopov stroja

FIG. A & B

- 01 Stikalo delovanje / stop
- 02 Blokada gredi
- 03 Nastavljivo zaščitno ohišje
- 04 Snemljiv stranski ročaj
- 05 -
- 06 -
- 07 Matica za vpetje
- 08 -
- 09 Ogljikove elektrode
- 10 -

Vsebina kartona

FIG. C

Sestava stroja

FIG. D

- 01 Montaža ročaja
- 02 Montaža diska
- 03 Montaža ohišja

Funkcionalnost stroja

FIG. E

- 01 Vklop delovanja in ustavitev
- 02 Usmeritev ohišja
- 03 Uporaba ročajev
- 04 -

Menjava potrošnih delov

FIG. F

- 01 Menjava diska
(glej sestavo stroja)
- 02 Cambio de los carbones

Ciščenje in vzdrževanje

Vedno uporabljamo disk, ki je prilagojen materialom, ki jih obdelujemo, in nepoškodovan. Mazanje zobnikov.



ET

Masina osade kirjeldus ja eristamine

FIG. A & B

- 01 Käivitus/kinnipanekulülit
- 02 Völli blokeerimine
- 03 Liigutatav kaitsekarter
- 04 Liikumatu küljekäepide
- 05 -
- 06 -
- 07 Kinnitusmutter
- 08 -
- 09 Süsinikud
- 10 -

Karbi sisu

FIG. C

Masina kokkupanek

FIG. D

- 01 Käepideme kokkupanek
- 02 Ketta kokkupanek
- 03 Karteri kokkupanek

Masina funktsionaalsus

FIG. E

- 01 Käivitamine ja peatamine
- 02 Karteri suunamine
- 03 Käepidemete kasutamine
- 04 -

Kuluvate osade vahetus

FIG. F

- 01 Ketta vahetus
(vaadata: masina kokkupanek)
- 02 Süsinike vahetamine

Puhastamine ja hooldus

Kasutada alati materjalide töötlemiseks ettenähtud ning kahjustamata ketast.
Kiirusvahetusketta ölitamine.

LV

Mašinas dalu apraksts un uzstadišana

FIG. A & B

- 01 Slēdzis ieslēgšanai/izslēgšanai
- 02 Koka nobloķēšana
- 03 Regulējams aizsargapvalks
- 04 Noņemams sānu rokturis
- 05 -
- 06 -
- 07 Pievilkšanas uzmava
- 08 -
- 09 Ogles
- 10 -

Kastes saturs

FIG. C

Mašinas montāža

FIG. D

- 01 Roktura montāža
- 02 Diska montāža
- 03 Apvalka montāža

Mašinas funkcionalitate

FIG. E

- 01 Ieslēgšana un izslēgšana
- 02 Apvalka noregulēšana
- 03 Rokturu izmantošana
- 04 -

Patereto dalu nomaina

FIG. F

- 01 Diska nomaiņa
(skatīt mašīnas montāžu)
- 02 Ogļu nomaiņa

Tirišana un apkope

Vienmēr izmantojet to disku, kas ir piemērots materiālam un nav bojāts.
Mašīnas ieeļošana.



LT



HR

Mašinos elementų aprašymas ir krypties nustatymas**FIG. A & B**

- 01 Jungiklis įjungtas/išjungtas
- 02 Veleno blokavimas
- 03 Apsauginis orientacinis karteris
- 04 Nuimama šoninė rankena
- 05 -
- 06 -
- 07 Spaudžiamoji veržlė
- 08 -
- 09 Anglys
- 10 -

Kartono sudetis**FIG. C****Mašinos surinkimas****FIG. D**

- 01 Rankenos sumontavimas
- 02 Disko sumontavimas
- 03 Karterio sumontavimas

Mašinos funkcionavimas**FIG. E**

- 01 Įjungimas ir sustabdymas
- 02 Karterio orientyras
- 03 Rankenų panaudojimas
- 04 -

Vartojamosios produkčijos pakeitimai**FIG. F**

- 01 Disko pakeitimai
(žiūrėti mašinos surinkimą)
- 02 Anglių pakeitimai

Valymas ir priežiura

Visada naudoti geros kokybės ir neapgadintą diską.

Krumpliaračio ištepinas.

Opis i oznaka strojnih sklopova**FIG. A & B**

- 01 Prekidač za rad / zaustavljanje
- 02 Brava za gredu
- 03 Podesivo zaštitno kućište
- 04 Odvojiva bočna ručka
- 05 -
- 06 -
- 07 Stezna matica
- 08 -
- 09 Ugljične elektrode
- 10 -

Sadržaj kartona**FIG. C****Sastavljanje stroja****FIG. D**

- 01 Montaža ručke
- 02 Montaža diska
- 03 Instalacija kućišta

Funkcionalnost stroja**FIG. E**

- 01 Aktivacija i gašenje
- 02 Orientacija stanovanja
- 03 Korištenje ručki
- 04 -

Zamjena potrošnih dijelova**FIG. F**

- 01 Promjena diska
(vidi Šastav stroja)
- 02 Promjena uglijika

Čišćenje i održavanje

Uvijek koristimo disk koji je prilagođen materijalima koje obradujemo i neoštećen. Podmazivanje zupčanika.



	<p>Tension et fréquence assignée : Nominal frequency and power: Spannung und Frequenz: Tensión y frecuencia fijada: Tensione e frequenza assegnata: Tensão e frequência fixa: Aangewezen spanning en frequentie: Ονομαστική τάση και συχνότητα: Napięcie i częstotliwość przydzielona: Jännite ja määramäärty taaajuus: Angiven spänning och frekvens: Anført spænding og frekvens: Tensiune și frecvență de lucru:</p>	<p>Заданное напряжение и частота: Tahsis gerilimi ve frekansi: Stanovené napětí a frekvence: Stanovené napätie a frekvencia: Konsumirano напрежение и честота : Määratud ping ja sagedus Nustatytā jātampa ir dažnis Noteiktais spriegums un frekvence. Napon i nazivna frekvencija:</p>	230 V ~ 50 Hz
	<p>Puissance assignée : Nominal power: Leerlaufdrehzahl: Potencia fijada: Potenza assegnata: Potência assinada: Onbelast toerental: Ονομαστική ισχύς: Prędkość na biegu jałowym: Teho: Angiven effekt: Anført styrke: Putere de lucru:</p>	<p>Заданная мощность: Tahsis edilen gücü: Stanovený příkon: Predpísaný výkon: .תורן מוקבץ. القدرة المبرمجة. Névleges teljesítmény : Določena jakost: Консумирана мощност: Määratud võimsus. Nustatytā galia Noteiktā jauda Nazivna snaga:</p>	900 W
	<p>Vitesse à vide : No-load speed: Drehzahl unbelastet: Velocidad vacía: Velocità a vuoto: Velocidade no vácuo: Leerlaufdrehzahl: Ταχύτητα αδράνειας: Prędkość bez bciażenia: Tyhjakäyntinopeus Tomgångshastighet: Hastighed i ubelastet tilstand: Viteza în gol:</p>	<p>Скорость вращения на холостом ходу: Boşalma hızı: Rychlosť naprázdno: Rýchlosť pri chode naprázdno: .سرعه على الفارغ. Üres sebesség: Prosti tek: Скорост на празни обороти: Kiirus tühikäigul Tuščio prietaiso greitis Tukšgaitas ātrums Brzina praznog hoda:</p>	11000 min ⁻¹
	<p>Diamètre du disque et alésage : Diameter of wheel and bore : Durchmesser der Trennscheibe und Bohrung : Diámetro del disco y calibre : Diametro del disco e alesaggio : Diâmetro do disco e calibre : Diameter van de schijf en boorgat : Διάμετρο δίσκου : Srednica tarczy i otwór : Leikkuuterän läpimitta ja kalviminien : Skivans diameter och innerdiameter : Skivens ydre og indre diameter : Diametru disc și alezaj :</p>	<p>Диаметр диска и пропила : Disk ve delik çapı : Průměr kotouče a vrtání : Priemer kotúča a vnútorný priemer : תורן הדרישה ותורן חיצוני. قطر الاسطوانة والتوجيف A tárcsa és a furat mérete : Premer diska in izvtine : Диаметър на резеца : Ketta ja puurimise diameeter : Skersmuo : Diska un caurplūdes atvērums diametrs : Promjer diska i provrta:</p>	Ø 125 x 22,2 mm
			M 14



	<p>Soumis à recyclage Subjected to recycling Sujeto a reciclage Sottoposti a riciclaggio Sujeitos à reciclagem Não deite no lixo Niet wegwerpen Υπόκειται σε ανακύκλωση Nie wyrzucac Älä heitä pois luontoon Batteriet får inte kastas Bortkast det ikke Nu le auncati</p>	<p>Подлежит переработке Atmayınız Nevyhazujte je do bežného odpadu Neodhadzovat Gjeninningspliktig فُلَا ترْمِمَا مَلَدَنَا فِي الْقَمَامَةِ. ne mećite1 Ne odvržite ga/jih vstran Taaskasutusse kuuluv Ärge visake seda minema Nemétykite Nemest Podvrgnuto recikliranju</p>	
---	--	---	---

FR-Recyclage des déchets:

Les outils, accessoires et leur emballages doivent suivre une voie de recyclage adaptée. Conformément aux directives Européenne 2012/19/UE et 2006/66/CE, les composants d'un produit doivent être séparés, collectés, recyclés ou éliminés en conformité avec les réglementations environnementales en vigueur. Les appareils, batteries, piles, huiles, emballages devront être déposés dans les systèmes d'élimination des déchets spéciaux tels que déchetteries. Renseignez vous auprès de votre commune pour connaître l'organisme le plus proche à même de retraiter ou de collecter ces déchets.

NL-Waste Recycling:

Gereedschappen, accessoires en de verpakking moet een recycling traject aangepast volgen. Overeenstemming met de Europese Richtlijnen 2012/19/UE en 2006/66/CE, de onderdelen van een product moet worden gescheiden, verzameld, gerecycleerd of verwijderd in overeenstemming met de milieuvorschriften. Apparaten, batterijen, olie, moet de verpakking worden gedeponeerd in de verwijdering van gevvaarlijke afvalstoffen, zoals afvalverwerking systemen. Informeer bij uw gemeente naar de dichtstbijzijnde staat om opnieuw te verwerken of te verzamelen het afval lichaam te vinden.

EN-Waste recycling:

The tools, accessories and their packaging must use an appropriate recycling channel. In compliance with European Directives 2012/19/UE and 2006/66/CE, a product's components must be separated, collected, recycled or eliminated in accordance with the environmental regulations in force. The appliance, batteries, oils and packaging must be deposited in the special waste elimination systems such as the waste collection centres. Ask your commune for information on the nearest organisation in a position to reprocess or collect this waste

ES-Reciclado de los residuos:

Las herramientas, los accesorios y los envases tienen que seguir la vía de reciclaje adecuada. En virtud de las directivas europeas 2012/19/UE y 2006/66/CE, los componentes de un producto deben separarse, recogerse, reciclarlo o eliminarse de acuerdo con las reglamentaciones medioambientales vigentes. Los aparatos, baterías, pilas, aceites, envases deberán llevarse a los centros de eliminación de residuos especiales tales como los ecoparques. Pedir información al municipio para conocer el centro más cercano apto para reciclar o recoger dichos residuos.

IT-Riciclaggio dei rifiuti:

Gli apparecchi, i loro accessori ed imballaggi devono essere sottoposti ad un processo di riciclaggio appropriato. In conformità con le direttive europee 2012/19/UE e 2006/66/CE, i componenti di un prodotto devono essere separati, raccolti, riciclati o smaltiti in conformità con le normative ambientali in vigore. Gli apparecchi, le batterie, le pile, gli oli, gli imballaggi dovranno essere conferiti nei sistemi di smaltimento dei rifiuti speciali come le isole ecologiche. Informarsi presso il proprio comune per sapere qual è l'ente più vicino in grado di fare il trattamento o la raccolta differenziata di questi rifiuti

PT-Reciclagem do lixo:

As ferramentas, acessórios e suas embalagens devem seguir um canal de reciclagem adaptado. Conformemente às diretrivas europeias 2012/19/UE e 2006/66/CE, os componentes de um produto devem ser separados, recolhidos, reciclados ou eliminados de acordo com as regulamentações ambientais em vigor. Os aparelhos, baterias, pilhas e embalagens deverão ser depositados nos sistemas de eliminação de detritos especiais, tais como unidades de triagem de detritos. Informar-se junto ao seu concelho municipal para conhecer o órgão mais próximo habilitado a evacuar ou recolher estes detritos.

	<p>Recyclable, soumis au tri sélectif Recyclable, subject to recycling Recyclingfähige, unterliegen Recycling Reciclables, sujetos a reciclage Riciclabili, soggetti a riciclaggio Reciclavéis, sujeito à reciclagem Recycleerbare, onderworpen aan recycling Ανακυκλώσιμο, υπόκειται σε επιλεκτική διάλογη Opakowanie nadaje się do recyklingu podlegają recyklingu Kierätettävien pakkausten kohteena kierrätys Återvinnningsbara förpackningar omfattas återvinnning Рециклиращи се опаковки подлежат на рециклиране Genanwendelg underlagt genbrug</p>	<p>Reciclabile sub rezerva reciclare Повторно упаковка подлежит вторичной переработке Geri dönüştürme konusu Recyklovateľné podľahajúci recyklaci Recyklovateľné podliehajúce recykláciu Resirkulerbar, med forbehold om selektiv sortering رجوًى تعلٰى قا عالٰى ضئٰنٰنٰ رجويٰت عالٰى قا عالٰى ضئٰنٰنٰ فَيٰ بِلَهٰ وَ قَبِيْنَهٰ عالٰى Újrahasznosításhoz csomagolás alá újrahasznosítás Reciklirati predmet recikliranje Pakendite suhtes ringlussevõtu Pārrādājams iepakojums otreižējai pārrādei Perdirbamų taikomos perdirbimo Može se reciklirati, podložno selektivnom sortiranju</p>	
---	--	---	---



	<p>Porter des lunettes de sécurité : Porter un masque anti-poussière : Porter une protection auditive : Wear protective eyewear : Wear a dust mask : Wear hearing protective equipment : Schutzbrille tragen : Staubschutzmaske tragen : Gehörschutz tragen : Llevar puestas gafas protectoras : Llevar puesta una careta de protección contra el polvo : Llevar puesta una protección auditiva : Portare de gli occhiali di sicurezza : Indossare una mascherina anti-polvere : Portare una protezione uditiva : Utilizar óculos de segurança : Utilizar uma máscara anti-poeira : Utilizar uma protecção auditiva : Draag een veiligheidssbril : Draag een stofmasker : Draag gehoorbeschermers : Форáте прoстатаeтика гуaлиá : Форáте мáска гia ти aкóнти : Форáте прoстатаe акоñc : Zakladać okulary ochronne : Zakladać maskę przeciwpóylową : Zakladać słuchawki ochronne Käytä suojaileseja : Käytä pólysuojust : Käytä kuulosuojamia : Använd skyddsglasögon : Bär mask mot damm : Bär hörselskydd : Der skal benyttes sikkerhedsbriller : Der skal benyttes beskyttelsesmaske mod stov : Der skal benyttes høreværn : Purtati ochelari de protectie : Purtati masca anti-praf : Purtati cästi de protectie auz :</p>	<p>Наденьте защитные очки : Наденьте респиратор : наденьте средства звуковой защиты : Güvenlik gözlükleri takın : Toza karşı maske takın : İtsisel koruma aleti takın : Používejte bezpečnostní brýle : Používejte masku proti prachu : Používejte ochranu slchu : Noste ochranné okuliare : Noste ochrannú masku proti prachu : Noste ochranné slúchadlá : תורתייב פִּשְׁמַע בִּרְרָלָא אֶגְּנָה : קְבָּא דַּבְּרָה הַכְּסָמָן שִׁבְּחָלָא אֶגְּנָה : שׁ לְהַרְבִּיב גַּגְּתָּה שְׁמַעְיָה : عَلَيْنَ نَظَارَاتٍ وَقَايَا . لِبِسْ قَنَاعَ ضَرَّاءَنْ لَلْغَبَارِ . لِبِسْ خُوَّدَةَ ضَرَّاءَنْ الْفَخْجَىِ . Viseljen védőszemüveget : Viseljen porvédő maszkot Viseljen fülvédőt Nositi zaščitna očala : Nositi zaščitno masko proti prahu : Nositi zašito uses : Да се използват заштитни очила : Да се използва заштитна маска : Да се използва слухови заштитни средства : Kandke kaitseprille Kandke tolmumaski. Kandke kõrvakaitsset Nešioti apsauginius akinius Dėvēti respiratoriu Nešioti apsaugą nuo triukšmo Valkāt aizsargbrilles Valkāt aizsarg masku pret putekļiem valkāt dzirdes aizsargķķezki Nositi zaštitne naocale : Nositi masku za zaštitu od prašine : Nositi štitnike protiv buke :</p>	
--	---	---	--

	 <p>Lire les instructions avant usage : Read the instructions before use : Vor Einsatz des Geräts Anweisung lesen : Léase las instrucciones antes de usar : Leggere le istruzioni prima dell'uso : Ler as instruções antes da utilização : Lees voor het gebruik de instructies : Διαβάστε τις οδηγίες πριν από τη χρήση : Zapožnać sięz instrukcją przed użyciem : Lue ohjeet ennen käyttöä : Läs anvisningarna före användning : læs instruktionerne for brug Înainte de utilizare, cititi instructiunile :</p>	<p>Внимательно прочитайте следующие инструкции : Kullanmadan talimatları okuyunuz : Pozorně si přečtěte následující pokyny : Pred použitím si precítajte pokyny : כְּדַם לְעֹמֵד בְּעֵדוֹן : اقرأ -التعليمات قبل الاستخدام . használat előtt olvassuk el az utasítást : Pred uporabo preberite ustrezna navodila : Проверете укаzанията за употреба : Enne kasutamist lugege instruktsiooni Priēš naudojimā perskaityti instrukciju izlaist instrukcijas pirms lietošanas Pročitati upute prije uporabe:</p>	
--	--	--	--

	 <p>Porter des gants : Use rubber gloves : Scchutzhandschuhe tragen : Llevar guantes de protección : Indossare i guanti di protezione : Utilizar luvas de protecção : Draag veiligheidshandschoenen : Форáнтс гáйтнá : Używać rękawic ochronnych : Käytä suojauskaineita : Använd skyddshandskar : Der skal benyttes handsker : Purtati mânusi :</p>	<p>Наденьте перчатки : Eldiven takin : Noste rukavice : Noste rukavice : גַּפְּפָכְּבָּלָל אֶגְּנָה : لِبِسْ قَفَارَاتِ . Viseljen kesztyűt Nositi rokavice: а се използват предпазни ръкавици : Kandke kindaid Mūvēti pirštines Valkāt cimdus Nositi zaštitne rukavice:</p>	
--	---	--	--



	<p>Niveau de pression acoustique : Acoustic pressure level : Schalldruckpegel : Nivel de presión acústica : Livello di pressione acustica : Nível de pressão acústica : Niveau akoestische druk : Στάθμη ηχητικής πίεσης : Poziom mocy akustycznej : Käytä kuulosuojaamia : Ljudtrycksnivå : Lydtryk : Nivel presiune acustică :</p> <p>Уровень акустического давления. : Akustik basınç seviyesi : Hladina akustického tlaku : Hladina akustického tlaku : نمط الضغط السمعي. : A hangnyomás szintje : Nivo akustičnega pritiska: Равнище на акустично налягане : Heliröihu nivo Akustinio spaudimo lygis Akustiskā spiediena līmenis Razina zvučnog tlaka:</p>	93 dB
	<p>Niveau de puissance acoustique : Acoustic power level : Schallleistungspegel : Nivel de potencia acústica : Livello di potenza acustica : Nível de potência acústica : Niveau akoestisch vermogen : Επίπεδο ισχύος ήχου : Poziom mocy akustycznej : Käytä suojalaseja : Ljudstyrkenivå : Lydstyrke : Nivel putere acustică :</p> <p>уровень мощности звука : Akustik basınç seviyesi : Hladina zvukového výkonu : Hladina zvukového výkonu : نمط الصوت. : A hangnyomás szintje : Nivo akustične jakosti : Равнище на вибрации : Helivõimsuse nivo Triukšmo lygis Akustiskās jaudas līmenis Razina zvučne snage:</p>	104 dB (A)

NIVEAU SONORE D'EMISSION:

A VIDE

Pression acoustique LpA poste opérateur
Incertitude

93 dB
3

Puissance acoustique LWA

104 dB
3

Incertitude

Valeurs déterminées suivant le code d'essai de l'annexe B de la norme EN 61029-1 avec emploi des normes de base ISO 11201 et ISO 3744.

Les niveaux de pression acoustique obtenus in situ dépendent :

- Des niveaux réels de la machine considérées, en prenant en compte les incertitudes déclarées;
- Du local et de l'installation de la machine. Préférez une pièce dont l'acoustique est plus feutrée. Evitez les pièces vides à grande résonance. Placez vous auprès d'une fenêtre le cas échéant.
- Des outils montés, des pièces travaillées, des réglages choisis,...

	<p>Niveau de vibration : Hand/arm vibration level : Vibrationspegel Hand/Arm : Nivel de vibración mano/brazo : Livello di vibrazione mano/braccio : Nível de vibração mão/braço : Trillingsniveau hand/arm : Επίπεδο κραδασμών : Poziom vibracji ręka/ramię : Tárinátaso: Vibrationsnivå hand/arm : Vibrations niveau : Nivel vibratii :</p> <p>Уровень вибрации : Titreşim seviyesi : Úroveň vibracií : Hladina vibrácií : نمط الارتجاع. : Vibrációsint : Nivo vibracij : Равнище : Vibrācijas līmenis. Vibracijos lygis Vibratsiooni nivo Razina vibracije:</p>	2,7 m / s ²
--	---	------------------------

VIBRATIONS:

Total des valeurs de vibration (somme vectorielle des trois directions) déterminée selon EN 60745:

a
Incertitude K
2,7 m/s²
1,5 m/s²

L'amplitude d'oscillation peut être utilisée comme valeur de comparaison d'outils électroportatifs.

Attention : si l'outil électroportatif est utilisé pour d'autres applications, avec d'autres outils de travail, l'amplitude d'oscillation peut être différente.



	Conformité européenne : Conforms to EC standards : CE-Konformität : Cumple con las directivas CE : Conforme alle norme CE : Conforme às normas CE : Voldoet aan de EG-normen : Ευρωπαϊκή Συμμόρφωση: Zgodność z normami CE : EU-standardien mukainen : EU-standarden mukainen : Overholder EU standarder : Conform cu normele europene:	соответствие европейским стандартам: Avrupa uygunluk : Evropská shoda : Európska dohoda : האמנה לתנאי האירופי طابق للمواصفات الأوروبية. Evropska ustreznost : Európai megfelelőség : Съответствие с европейските норми : Euroopa Liidu vastavusmärk Europinä normy atitikima Atbilstība Eiropas standartiem Europska sukladnost	X
--	---	---	---

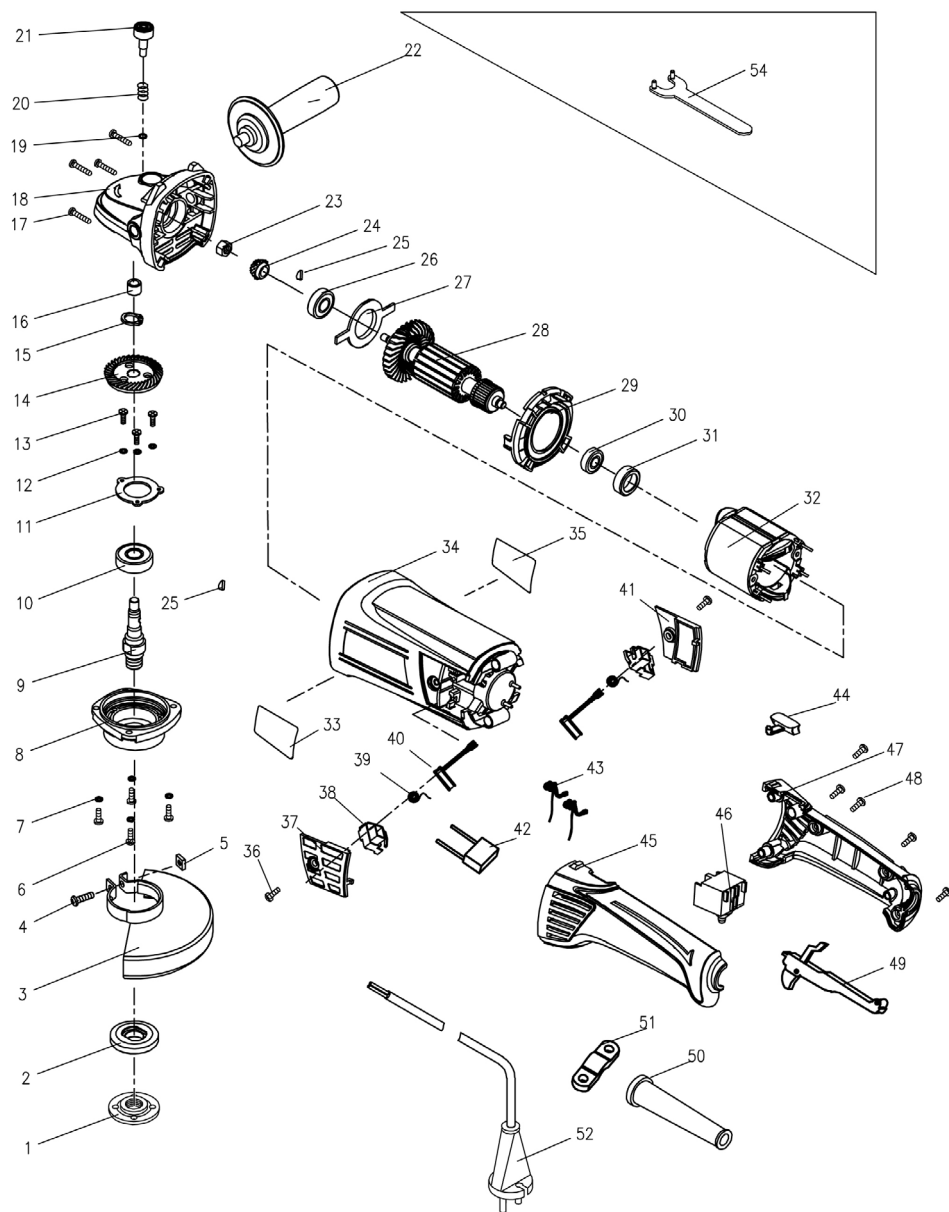
	Danger : Danger : Gefahr : Peligro : Pericolo : Perigo : Gevaar : Κίνδυνος: Niebezpieczność : Vaara : Fara : Fare : Pericol :	Опасно : Tehlike : Nebezpečí : Nebezpečenstvo : .סכנה. خطير. Veszély : Nevarnost : Опасност : Oht Pavojus Bīstamība Opasnost:	X
--	---	---	---

	Poids : Weight : Gewicht : Peso : Peso : Gewicht : Βάρος : Masa : Paino : Vikt : Vægt : Greutate :	Bec : Ağırlık : Hmotnost : Hmotnost : לכשך الوزن. Súly : Teža : Terlo : Raskus Svoris Svars Tezina:	2,2 kg
--	---	---	--------

	Classe d'isolation : 2 Insulation class : 2 Isolierung klasse : 2 Aislamiento clase : 2 Isolamento classe : 2 Isolamento classe : 2 Isolatie Klasse : 2 Κατηγορία μόνωσης: 2 Izolacija Klazy : 2 Eristysluokka : 2 Isolering Klass : 2 Isoleringsklasse 2 Clasă izolație : 2	Класс изоляции 2 : Yalitim derecesi :2 Třída izolace :2 Izolační systém 2 . 2 דרגה . فئة العزل 2 Szígetelési osztály :2 Razred izolacije :2 Инструмент Клас :2 Isolatsiooniklass 2 Izolacijos rūšis 2 Izolācijas klase 2 Izolacija klasa: 2	X
--	--	---	---

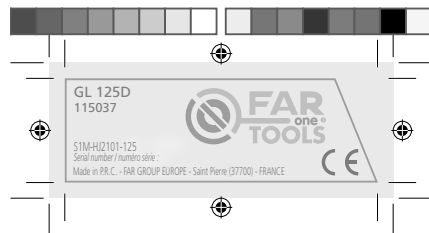
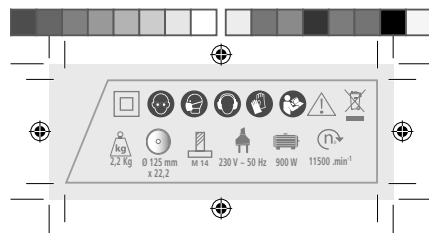


GL 125D





Plaques signalétiques - naamplaatjes - placas de identificación - placas de identificação - targhette - machine labels





DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING
DECLARACION DE CONFORMIDAD
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA
KONFORMITÄSERKLÄRUNG
DECLARATION CONFORMITY
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
DEKLARACIJA ZGODNOSCI Z NORMAMI
OM ÖVERENSTÄMMELSE
VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
OVERENSSTEMMELSESERKLÄRING
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE
VYHLÁSENIE ZHODY
Декларация соответствия
SAMSVARERKLÄRING
Uygunluk beyanı
الصادق بـالجهاز
PROHLÁŠENÍ SHODY
EGYEZŐSÉGI NYILATKOZAT
Декларация за съответствие с нормите
IZJAVA O SKLADNOSTI
DEKLARACIJA
ATITIKTIES DEKLARACIJA
KINNITUS
IZJAVA O SUKLADNOSTI

Le soussigné,
Ondergetekende,
Der Unterzeichner,
O abajo assinado,
Undertecknad,
Документ подписан
Undertegnede
Subsemnatul,
Я, нижеподписавшийся,
Imzalayan,
Niże podepisany,
Toliau pasirašės

Déclare par la présente que,
Verklaart hiermede dat,
Erklärt hiermit daß,
Declara pela presente que,
Förklarar härmed att
Заявляю с настоящим
erklärer hermed, at
Declar prin prezenta că,
настоящим подтверждаю, что
Мевcut belgeyle beyan ediliyor ki,
тимъто прохлашује, ѕе,
Pareiskia, kad,

Personne autorisée à constituer
le dossier technique :
Christophe HUREL



FAR GROUP EUROPE
192, Avenue Yves Farge
37700 St. Pierre-des-Corps
FRANCE

El suscrito,
Il sottoscritto,
The undersigned,
Ninej podpisany
Allekirjoittanut,
Νιζίσιε ποδηγραμμένος,
Nízslie podpisany
Undertegnede,
العُقَدُ عَلَيْهِ
Alulirott,
Podpisani,
Apakšā pārakstījies
allakirjutanu
Dolje potpisani,

Declara por la presente, que,
Dichiare che,
Declares that,
OÖwriadza niniejszym, że
Ilmoitetaan täten etä,
Δια το παρόντο δηλώνει ότι, týmto
vyhlásuje, že
Erklärer herved at,
يصدق أستندا على ذلك
Kijelentem, hogy a készülék Izjavlja da,
Pareiskia, kad,
Ar ſo aplieciina, ka,
Kinnitab, et
Izjavljuje u ovom dokumentu da je

Demolition breaker Hammer / Marteau démolisseur / Abbruchhammer / Martillo demoledor / Martello demolitore /
Martelo demolidor / Slophamer / Σφύρα κατεδάφιος / Młot rozbiorowy / Moska / Udarne kladivo /
Разрушителен чук / Nedriveningshammer / Отбойный молоток / Darbeli çekiç / Bourací kladivo / Búracie kladivo / بمراجعة /
Bontókalapács / Udarno kladivo / Löhkumisvaras / Ardomasnis kūjis / Atskaldāmāis āmurs

code

FARTOOLS ONE / 115037 / GL 125D / S1M-HJ2101-125

Est conforme et satisfait aux directives et normes CE,
In overeenstemming is met en Voldoet aan EG richtlijnen,
Den folgenden EU-Bestimmungen entspricht,
Respecta e está em conformidade com as normas CE,
Överensstämm med och uppfyller EG-standarder,
Съответства и отговаря европейските норми,
Et i overensstemmels med og overholder EU standarderne
Este conform și satisfac normele CE
Полностью соответствует и удовлетворяет
требованиям стандартов ЕС
CE şartları uygundur,
odpovídá normám ES.
Atitinka ir atitinka EB direktyvas ir standartus,

Cumple con la directivas de la CE,
E conforme alle direttive CEE,
Complies with the EEC directives and standards,
Odpowiada normom UE,
Täytää EU-vatimukset,
Συμμορφώνεται και ικανοποιεί τις σδόνες και τα πρότυπα CE,
zodpovedá normám ES.
Samsvarer med tilfredsstiller CE-direktiver og standarer,
بن الیورو ای طلاق و یا بی معاشری و تحقق ال وروپی
Kiellegít a CE Szabványok előírásait.
Je v skladu z in izpoljuje norme Evropske skupnosti.
Atbilst un atbilst EK direktivu un standartus,
Vastab ja vastab EU direktiividele ja standarditele,
Sukladan i ispunjava direktive i standarde CE,

2006/42/EC 2014/30/EU 2011/65/EU 2015/863/EU

EN60745-1 :2009+A11 :2010
EN60745-2-3 :2011+A2 :2013+A11 :2014+A12:2014+A13:2015
EN IEC 55014-1 :2021
EN IEC 55014-2 :2021
EN IEC 61000-3-2 :2019+A1:2021
EN61000-3-3 :2013+A1:2019

Christophe HUREL,
Président Directeur Général
15/11/2022
Fait à St. Pierre-des-Corps



GARANTIE - WARRANTY

**1**

1 AN DE GARANTIE
1 YEAR OF GARANTIE
1 AN
1 YEAR OF GARANTIE
1 AN DE GARANTIE
1 YEAR OF GARANTIE
1 AN DE GARANTIE
YEAR OF WARRANTY

FR. GARANTIE

Cet outil est garanti contractuellement contre tout vice de construction et de matière, à compter de la date de vente à l'utilisateur et sur simple présentation du ticket de caisse. La garantie consiste à remplacer les parties défectueuses. Cette garantie n'est pas applicable en cas d'exploitation non conforme aux normes de l'appareil, ni en cas de dommages causés par des interventions non autorisées ou par négligence de la part de l'acheteur. La garantie ne s'applique pas sur les dommages causés par une défaillance de l'outil.

DE. GARANTIE

Die Garantiezeit für dieses Gerät in bezug auf Konstruktions- und Materialfehler beträgt 1J. Vertrag bei Vorlage des Kässenbons. Die Garantieleistung besteht im Ersatz schadhafter Teile. Die Garantie erlischt bei einem Einsatz des Geräts, der nicht normentsprechend ist, bei Schäden, die auf unsachgemäßem Eingriffe zurückzuführen sind bzw. bei Nachlässigkeit seitens des Käufers. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die auf Fehlfunktionen des Geräts zurückzuführen sind.

IT. GARANZIA

Quest' attrezzo è garantito per contratto contro qualsiasi difetto di costruzione e di materia, a partire dalla data di vendita all' utente e su semplice presentazione dello scontrino. La garanzia consiste nel sostituire le parti difettose. Questa garanzia non è applicabile in caso di struttamento non conforme alle norme dell' apparecchio, né in caso di danni causati da interventi non autorizzati o da negligenza da parte dell' acquirente. La garanzia non si applica ai danni causati da un' avaria dell' attrezzo.

EN. GARANTEE

This tool is guaranteed, in writing, against any defect in manufacture or parts from the date of sale, upon simple presentation of the sales slip. The guarantee is limited to the replacement of faulty parts. This guarantee is not applicable in the event of usage which is not conform with the intended usage of the apparatus, nor in the event of damage caused by unauthorised servicing or negligence on behalf of the purchaser. This guarantee does not apply to any damage caused by the failure of this tool.

ES. GARANTIA

Esta herramienta se garantiza contractualmente contra todo defecto de construcción y materia, a partir de la fecha de venta a l' usuario y sobre simple presentación del recibo de caja. La garantía consiste en sustituir a las partes defectuosas. Esta garantía no es aplicable en caso de explotación no conforme a las normas del aparato, ni en caso de daños causados por intervenciones no autorizadas o por negligencia por parte del comprador. La garantía no se aplica sobre los daños causados por un fallo del herramienta.

NL. GARANTIE

Dit gereedschap heeft een garantie tegen constructiefouten en materiaaldefecten, die geldig is vanaf de aankoopdatum door de gebruiker, op vertoning van de kassabon. De garantie betreft de vervanging van defecte onderdelen. Deze garantie is niet van toepassing op schade voortvarend uit een defect van het gereedschap.

PT. GARANTIA

Esta ferramenta tem uma garantia contratual contra qualquer defeito de construção e de material, a partir da data de venda ao utilizador e sobre simples apresentação do talão da caixa. A garantia consiste em substituir as partes defeituosas. Esta garantia não é aplicável no caso de exploração não conforme às normas do aparelho, nem em caso de danos causados pelas intervenções não autorizadas ou por negligência da parte do comprador. A garantia não se aplica para os danos causados por uma falha da ferramenta.

EL. Εγγύηση

Αυτό το εργαλείο είναι συμβατικά εγγυημένο για οποιοδήποτε ελαττώμα κατασκευής και υλικού, από την ημερομηνία πωλήσης στον χρήστη και με την απλή επιδειξη της απόδειξης. Η εγγύηση συνιστάται στην αντικατάσταση, των ελαττωματικών εξαρτημάτων. Αυτή η εγγύηση δεν ισχει σε περίπτωση λειτουργίας που δεν συμμορφώνεται, με τα πρότυπα της ρυσκευής, ούτε σε περίπτωση ζημιάς που προκαλείται από μη έδουσιοδοτημένες επεμβάσεις ή αμελεία εκ μέρους του συγγραστή. Η εγγύηση δεν ισχει για, ζημιές που προκαλούνται από αυτοχώρια εργαλείου.

PL. GWARANCJA

Narz dzie jest objęty gwarancją na wszelkie wady konstrukcyjne i materiałowe, fizyczne, od daty sprzedazy u ytkownikowi i po okazaniu paragonu kasowego. Gwarancja obejmuje wymianę cząstek wybranych. Gwarancja nie zakłada zastosowania w przypadku użyczenia niezgodnego z normami urządzenia, ani w przypadku szkód spowodowanych działaniami niedozwolonymi lub zaniechanymi ze strony nabywcy. Gwarancja nie obejmuje szkód powstających z powodu upadku urządzenia.

SV. GARANTI

Detta verktyg har en avtalsenlig garanti mot konstruktions och materialfel, från och med tidpunkten för användarens inköp och genom uppvisning av kassabilltot. Garantin består i att ersätta de bristfälliga delarna. Denna garanti gäller inte om användningen inte motsvarar apparaternas standarder, inte heller vid skador som orsakas av ej tillätna ingrepp eller på grund av köparens vårdslöshet. Garantin gäller inte för skador som orsakats av att verktyget fungerat bristfälligt.

FI. JAKUU

Tämä laite on takaun, että se soveltuu sopimukseen mukaan. Kattaa kaikki rakenne- ja materiaalivaihtoehdot. Tämä jakaantuu viallisten osien korvaamiseen. Takuu ei korvaa ohjeiden vastaista käytöitä eikä välttämättömiä henkilöiden käsitystiloihin johtavia vahinkoja. Takuu ei vastaa myös kaan toimintahäirioista aiheutuvia vahinkoja.

BU. Гарантия

Този инструмент е под договорна гаранция спрямуващи всички дефекти в изработката и използваните материали, считано от датата на продажба на потребителя и само спрямуващи представяне на касовата бележка. Гаранционното обслужване се състои в замяна на дефектните части. Настоящата гаранция не е валидна когато апаратът се използва по начин, несъответстващ на стандарта за работа с него, както и в случаи на щети, нанесени от неоторизирани лица, или вследствие на проявена небрежност от страна на потребителя.

Гаранцията не покрива щети, произтекли вследствие на техническа неизправност на апарат.

DA. GARANTI

Dette værktøj er dækket af en garantikontrakt for konstruktions- og materialefejl, som gælder fra købsdatoen ved visning af kassebonen. Garantien består i at udskifte de defekte dele. Garantien dækker ikke fejl opstået som følge af anvendelse, som ikke overholder standarderne for apparatet, eller skader opstået ved ikke autoriserede indgreb eller sløsethed fra brugerens side. Garantien dækker ikke skader opstået, fordi værktøjet har svigtet.

SERVICE APRÈS VENTE - AFTER SALE SERVICE

FARGROUP EUROPE - 192, Avenue Yves Farge - 37700 St. Pierre-des-Corps - FRANCE

fargroup@fargroup.net

