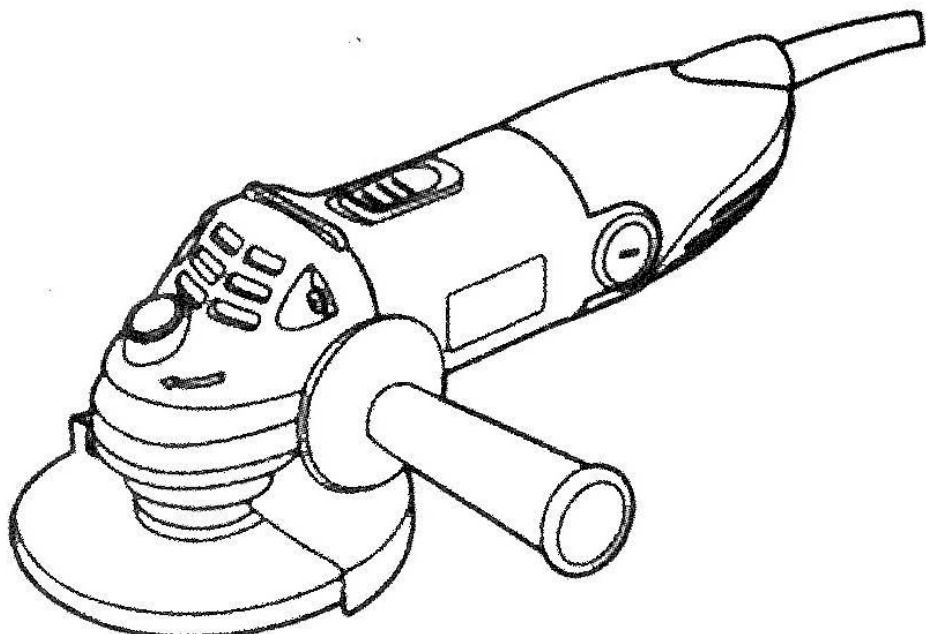


# **POLIZOR UNGHIULAR**

**⚠ IMPORTANT  
CITITI INAINTE DE UTILIZARE  
MANUAL DE UTILIZARE**



## INSTRUCTIUNI GENERALE DE SIGURANTA



### **AVERTISMENT!**

Va rugam sa cititi si sa retineti aceste instructiuni. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca rezultat producerea electrocutarilor, a incendiilor si/sau a ranirilor personale.

### **PASTRATI ACESTE INSTRUCTIUNI!**

#### **Zona de lucru**

- 1. Pastrati zona de lucru curata.** Uineltele aruncate intr-o zona de lucru intunecata conduce la producerea de raniri personale.
- 2. Nu lucrati cu unealta electrica in medii explosive, cum ar fi prezenta lichidelor inflamabile, a gazelor sau prafului.** Unealta electrica produce scantei care pot aprinde vaporii din atmosfera.
- 3. In timp ce lucrati cu unealta electrica nu lasati persoanele neautorizate si copiii in apropierea zonei de lucru.** Distragerea atentiei poate cauza accidentari.

#### **Masuri de siguranta de natura electrica**

- 1. Stecherul uneltei electrice trebuie sa fie cuplat direct la priza de alimentare cu energie electrica.** Nu modificati stecherul si nu utilizati adaptoare de tensiune, deoarece astfel evitati producerea electrocutarilor.
- 2. Evitati contactul cu suprafetele legate la pamant cum ar fi tevile, conductele, radiatoarele si instalatiile frigorifice.** Apare pericolul producerii electrocutarilor la contactul cu aceste suprafete.
- 3. Nu folositi unealta electrica in ploaie sau in conditii de umezeala.** Patrunderea apei in unealta electrica are ca efect riscul producerii electrocutarilor.
- 4. Nu intindeti excesiv cablul uneltei electrice. Nu transportati niciodata unealta electrica tinand-o de cablul electric.** Protejati cablul electric de caldura, ulei de lubrefiere, de suprafetele ascunse sau de partile componente aflate in miscare ale uneltei electrice. Cablul electric deteriorat trebuie sa fie inlocuit imediat de catre personal calificat. Un cablu electric deteriorat maresteste riscul producerii electrocutarilor.
- 5. Atunci cand lucrati cu unealta electrica in spatii exterioare utilizati un prelungitor electric adevarat pentru conditiile atmosferice exterioare si care sa fie in concordanta cu tensiunea electrica de alimentare cu energie electrica.**
- 6. Atunci cand este inevitabil sa utilizati unealta electrica in mediu umed este indicat sa folositi un dispozitiv de protectie la electrocutare si scurtcircuit.**

#### **Masuri de siguranta personala**

- 1. Fiti vigilant si atent la ceea ce faceti atunci cand operati cu unealta electrica.** Nu folositi unealta atunci cand sunteți obosit, sub influenta alcoolului, a medicamentelor sau drogurilor. Un moment de neatentie atunci cand lucrati cu unealta electrica poate avea ca rezultat producerea de accidentari personale.
- 2. Imbracati-vă adevarat. Nu purtati imbracaminte larga sau bijuterii.** Strângeti parul larg si tineti la distanță hainele și manusile fata de partile componente ale uneltei aflate in miscare.
- 3. Evitati pornirile accidentale. Asigurati-vă ca este inchis comutatorul uneltei electrice înainte de scoatere stecherul din priza.** Transportand unealta electrica cu degetul apasat pe comutator si introducand stecherul in pot avea loc accidente prin electrocutare.
- 4. Indepartati cheile de ajustare sau cheile fixe înainte de a porni unealta electrica.** O cheie care este lăsată atașată la o parte componentă aflată în miscare de rotație poate duce la vătămări corporale.
- 5. Pastrati-vă o poziție fixă, echilibrată în timpul lucrului cu unealta electrica.** Poziționarea corectă și echilibrată va permite un control mai bun în situații neprevăzute.
- 6. Purtati echipament de protectie.** Nu va imbracati cu haine largi si nu purtat bijuterii. Pastrati la distanță parul, hainele si manusile fata de partile componente ale uneltei electrice aflate in miscare de rotatie. Hainele largi, parul lung si bijuteriile pot fi agitate de unealta electrica.
- 7. Protejati-vă vederea.** Masca de pref, incaltamintea antiderapanta si antifoanele sunt echipamente de protectie care trebuie sa le purtat atunci cand lucrati cu unealta electrica.

## **Intretinerea uneltei electrice**

**1. Folosiți cleme sau alt mod practic de a asigura și de a sprijini piesa de prelucrat pe o platformă stabilă.** Tinând piesa de prelucrat în mâna sau cu ajutorul corpului dumneavoastră aceasta este instabilă și poate duce la pierderea controlului.

**2. Nu forțați unealta. Utilizați unealta adecvata pentru cererea dumneavoastră.** Unealta adecvata va ajuta la locul de muncă pentru a obține performante mai bune și mai sigure pentru care aceasta a fost proiectată.

**3. Nu utilizați unealta în cazul în care comutatorul nu poate fi activat sau dezactivat.** Orice unealta pe care nu o poti controla cu ajutorul comutatorului este periculoasă și trebuie să fie reparată înainte de utilizare.

**4. Deconectați stecherul de la sursa de alimentare înainte de a face orice ajustare, schimbare a accesoriilor, sau depozitarea uneltei electrice.** Astfel de măsuri de siguranță preventive pot reduce riscul de a începe pornirea accidentală.

**5. Nu lasați unealta electrică la indemana copiilor sau a persoanelor neautorizate.** În general uneltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.

**6. Intretineti unealta electrica. Pastrati partile taietoare curate si ascutite.** Partile bine ascutite și întreținute al uneltei electrice asigură un control mai bun în timpul utilizării acestora.

**7. Verificati alinierarea partilor componente aflate in miscare, a pieselor deteriorate, fisurate sau a altor conditii care pot afecta lucrul in siguranta cu unealta electrica.** Multe accidente sunt provocate de unelte electrice prost întreținute.

**8. Unele accesorii potrivite pentru o unealta electrica pot deveni periculoase atunci când sunt utilizate pe o alta unealta electrica.** Vă rugăm să verificați toate accesorii pentru a fi adecvate și utilizate în mod corect.

## **Repararea uneltei electrice**

**1. Repararea trebuie să fie efectuate numai de către personal calificat de reparații.** Repararea sau operațiile de întreținere efectuate de personal necalificat ar putea duce la riscul producării de accidente.

2. Atunci când reparati o unealta electrica utilizați numai piese de schimb produse de fabricant.

## **Reguli de siguranta specifice polizorului unghiular**

1. Tineti unealta electrica de suprafetele izolate atunci cand taiati cu aceasta si evitati contactul discului de taiere cu cablul electric de alimentare cu energie electrica sau cu alte cabluri electrice impamantate. Contactul cu cablurile strabatute de energie electrica pot electrocuta operatorul.

2. Nu porniti polizorul atunci cand discul de taiere se află în contact cu piesa de prelucrat. Discul de taiere va conduce la ricosarea polizorului și la provocarea de raniri personale.

3. Lasati polizorul sa se opreasca complet înainte de a fi asezat, deoarece discul de taiere aflat în miscare de rotatie va crea un soc la contactul cu suprafata pe care va fi pozitionat.

4. Întotdeauna scoateți stecherul din priză înainte de a face orice modificări sau de întreținere, inclusiv schimbarea discului de taiere.

5. Nu lasați pe nimeni sub vîrstă de 18 ani să folosească acest polizor.

6. Atunci cand operati cu polizorul va recomandam sa va pozitionati in lateral si sa lasati discul de taiere sa se opreasca singur.

7. Niciodata nu folositi discuri de taiere deteriorate sau fisurate. Utilizați numai discuri bine ascutite.

8. Când debitați lemn rotund, folosiți dispozitive de fixare utilizate pentru a preveni rotirea piesei de prelucrat pe ambele parti ale discului.

9. Nu folosiți niciodată mâinile pentru a elimina rumegușul, aşchiile sau deșeurile rezultate și lasate de către disc în urma procesului de taiere.

10. Bucati de materiale textile, haine, cabluri nu ar trebui niciodata să fie lăsate în apropierea zonei de lucru.

11. Evitati taierea cuelor, a acelor sau a capselor metalice. Verificati piesa de prelucrat și îndepărtați cucle, acele și capsele metalice înainte de a începe taierea propriuzisă.

12. Nu incercati sa eliberati un disc de taiere blocat înainte de a opri polizorul. Nu incercati sa opriti discul de taiere cu ajutorul unei bucati din lemn sau cu alte obiecte.

## Caracteristicile polizorului unghiulat

Va rugam sa faceti referire la Figura 1 pentru a cunoaste principalele parti componente ale polizorului unghiular inainte de inceperea lucrului cu acesta.

1. Buton de blocare
2. Comutator PORNIT/OPRIT
3. Maner auxiliar
4. Aparatoare disc de taiere
5. Flansa exteroara



Figura 1

### Modul de asamblare al polizorului unghiular

**Atentie!** Inainte de orice operatie de asamblare sau de reglare deconectati polizorul de la reteaua de alimentare cu energie electrica

### Montarea discului de taiere

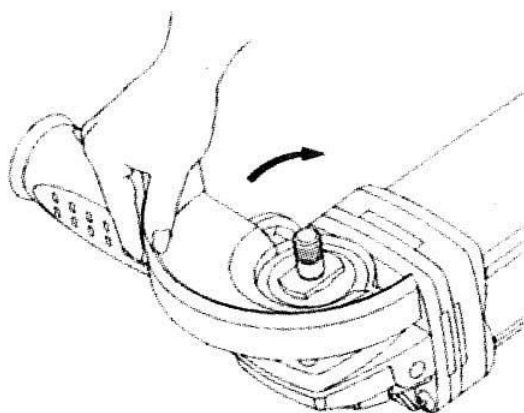


Figura 2

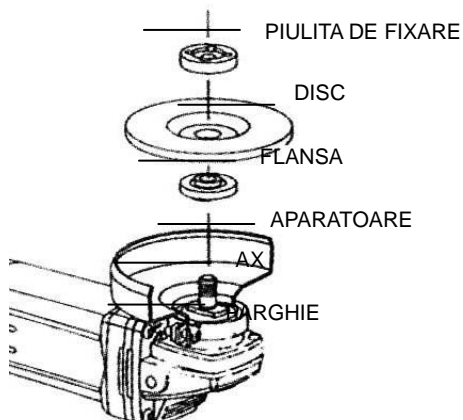


Figura 3

1. Apăsați și țineți apăsat butonul de blocare a axului Pentru a preveni deteriorarea axului de blocare, întotdeauna permiteți motorului electric să ajunga la o oprire completă înainte de a apăsa butonul de blocare a axului.
2. Scoateți flanșa de exterior cu cheia prin rotirea ei în sensul invers celor de ceasornic. Nu scoateți flanșa de interior.
3. Canelura de pe flansa interioară trebuie să fie fixată pe degajarea inelara patrată a fusului.
4. Asezați discul de taiere peste axul de blocare prin eliberarea lui pe centru împotriva flansei interioare.
5. Eliberați și țineți apăsat axul de blocare, montați flansa exteroară și asigurați prin strangere cu cheia în sensul acelor de ceasornic.

## **Montarea manerului auxiliar**

Polizorul este prevazut la partea superioara cu 3 gauri de surub, o gaura pe partea de sus si celelalte doua pe partile laterale ale carcasei. Operatorul poate allege oricare din cele 3 pozitii de montare a manerului auxiliar, in functie de conditiile specifice de lucru si de spatiul permis.

## **Montarea si reglarea aparatorii**

Acest polizor este prevazut cu o aparatoare care trebuie sa fie montata inainte de a incepe lucrul.

1. Desfaceti suruburile de pe colierul aparatorii cu ajutorul unei surubelnite.
2. Aliniați partea proeminenta din interiorul colierului circular cu crestătura de pe capacul frontal. Montati complet colierul pe capacul frontal.
3. Reglati aparatoarea la unghiul dorit dupa ce colierul a fost complet montat. Strangeti surubul pentru a fixa aparatoarea.

## **Modul de lucru cu polizorul unghiular**

Acest polizor unghiular este destinat pentru urmatoarele scopuri:

1. Îndepărțarea din turnare a bavurilor și finisarea pe diverse tipuri de oțel, bronz, materiale si piese turnate din aluminiu
2. Rectificarea si finisarea cordoanelor de sudura.
3. Rectificarea de secțiuni taiate cu diverse mijloace de sudură.
4. Taierea de cărămizi de răsină sintetică, marmura, etc
5. Taierea de tuburi cu pereți subțiri și materiale de dimensiuni mici din metal.

**Avertizare !** Niciodata nu acoperiti orificiile de ventilare. Ele trebuie să fie întotdeauna deschise pentru o racire corespunzătoare a polizorului.

## **Pornirea polizorului**

1. Introduceti stecherul cablului electric in priza.
2. Polizorul va incepe sa functioneze atunci cand comutatorul PORNIT/OPRIT este împins inspre inainte până la capăt
3. Pentru o funcționare continuă, apăsați pana la capat partea din față a butonului comutator si pentru a intra pe pozitia de pornire.

## **Oprirea polizorului**

Eliberati comutatorul PORNIT/OPRIT sau apasati pana la capat butonul comutator pentru a realiza revenirea arcului inapoi atunci când comutatorul este angajat pe pozitia de blocare.

## **Masuri de siguranta in exploatarea polizorului**

1. Inainte de a incepe lucrul cu polizorul protejati-vă ochii cu ochelari de protectie si asigurati-vă ca aparatoarea de protectie a discului de taiere este fixata si bine stransa.
2. Intotdeauna tineti unealta electrica cu fermitate, cu o mana de manerul principal si cu cealalta mana de manerul auxiliar.
3. Porniti polizorul unghiular, dupa care incepeti debitarea piesei de prelucrat.
4. In general, la prelucrarea unei piese pastrati unghiul discului de taiere la aproximativ 30° pentru degrosare si la aproximativ 15° pentru finisare.
5. Deplasati polizorul unghiular inainte si inapoi, sus si jos numai in aria zonei de lucru.
6. Folositi suficienta forta de taiere astfel incat polizorul sa nu vibreze si sa nu ricoseze.
7. Evitati lucrul cu unealta electrica o perioada lunga de timp, deoarece forta de apasare va scadea viteza si va suprasolicita motorul.
8. Ridicati polizorul electric de pe suprafata piesei de prelucrat inainte de a opri unealta.

## **Atentie!**

Niciodata nu lucrati cu polizorul unghiular fara a purta ochelari de protectie. Urmand aceste reguli veti reduce riscul producerii accidentarilor personale.

## **Avertisment!**

1. Niciodata nu atasati polizorului un disc, o unealta de taiere a lemnului sau o alta unealta care este incompatibila cu acest polizor.
2. Niciodata nu utilizati polizorul unghiular fara ca acesta sa aiba montata aparatoarea de protectie a discului de taiere.
3. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca rezultat provocarea vatamarilor corporale.

## **Atentie!**

Daca oricare din urmatoarele probleme pot aparea in timpul functionarii polizorului unghiular, atunci trebuie sa opriti imediat functionarea uneltei electrice si verificata, eventual reparata unealta electrica numai cu personal calificat.

1. Partile rotative componente se blocheaza sau viteza de rotatie a discului de taiere scade.
2. Polizorul unghiular vibreaza anormal si este insotit de zgomot neobisnuit.
3. Carcasa motorului ajunge la temperaturi ridicate.
4. Aparitia scanteilor la nivelul motorului electric.

## **Intretinerea polizorului unghiular**

### **Atentie!**

Intretinerea si repararea polizorului unghiular trebuie sa fie facuta numai de catre personal calificat. La repararea polizorului unghiular se recomanda ca partile componente deteriorate sa fie schimbatate numai cu piese componente fabricate de catre producator.

Intretinerea sau repararea uneltei electrice de catre personal necalificat, poate avea ca rezultat inlocuirea gresita a firelor electrice si a componentelor din interiorul polizorului, ceea ce va expune la riscul producerii accidentarilor personale.

## **Avertisment!**

Intotdeauna asigurati-vă ca unealta electrică este opriță și decuplată de la rețea electrică, înainte de a începe verificarea și întreținerea polizorului unghiular.

Curătați periodic orificiile de ventilarie ale motorului electric cu aer comprimat uscat. Nu intentionați să curătați aceste orificii de ventilarie prin introducerea de obiecte ascunzătoare.

## **Atentie!**

Utilizarea unor solventi chimici pentru curătarea polizorului unghiular pot distruga partile componente din plastic ale acestuia.

Pentru a vă asigura că exploatați unealta electrică în siguranță și că mariti durata de viață a polizorului, atunci trebuie să urmați regulile următoare:

1. Verificați periodic polizorul unghiular- asigurati-vă ca discul de taiere nu este fisurat sau deteriorat. Înlocuiți discul de taiere după ce acesta a fost uzat.
2. Verificați periodic dacă suruburile de asamblare sunt bine stranse
3. Curătați periodic orificiile de ventilarie ale polizorului unghiular.
4. Verificați și înlocuiți periile de carbune ale motorului electric, atunci când este necesar. Pentru aceasta scoateți capacul protector al periilor de carbune cu ajutorul unei surubelnite. Scoateți periile de carbune pentru a le verifica și dacă acestea sunt uzate atunci periile trebuie înlocuite cu o pereche nouă. Asigurați-vă că periile de carbune se pot schimba doar pereche și se pot introduce ușor pe suportul interior. Asezați la loc capacul protector al periilor de carbune și strângeti suruburile de fixare. Aveți grijă să nu strângeti exagerat aceste suruburi.

## **Accesori**

- cheie fixă.....1 bucata
- maner auxiliar.....1 bucata
- manual de instructiuni.....1 bucata

## Date tehnice

Model: S1M-125X

Nivel de zgomot: 96 dB

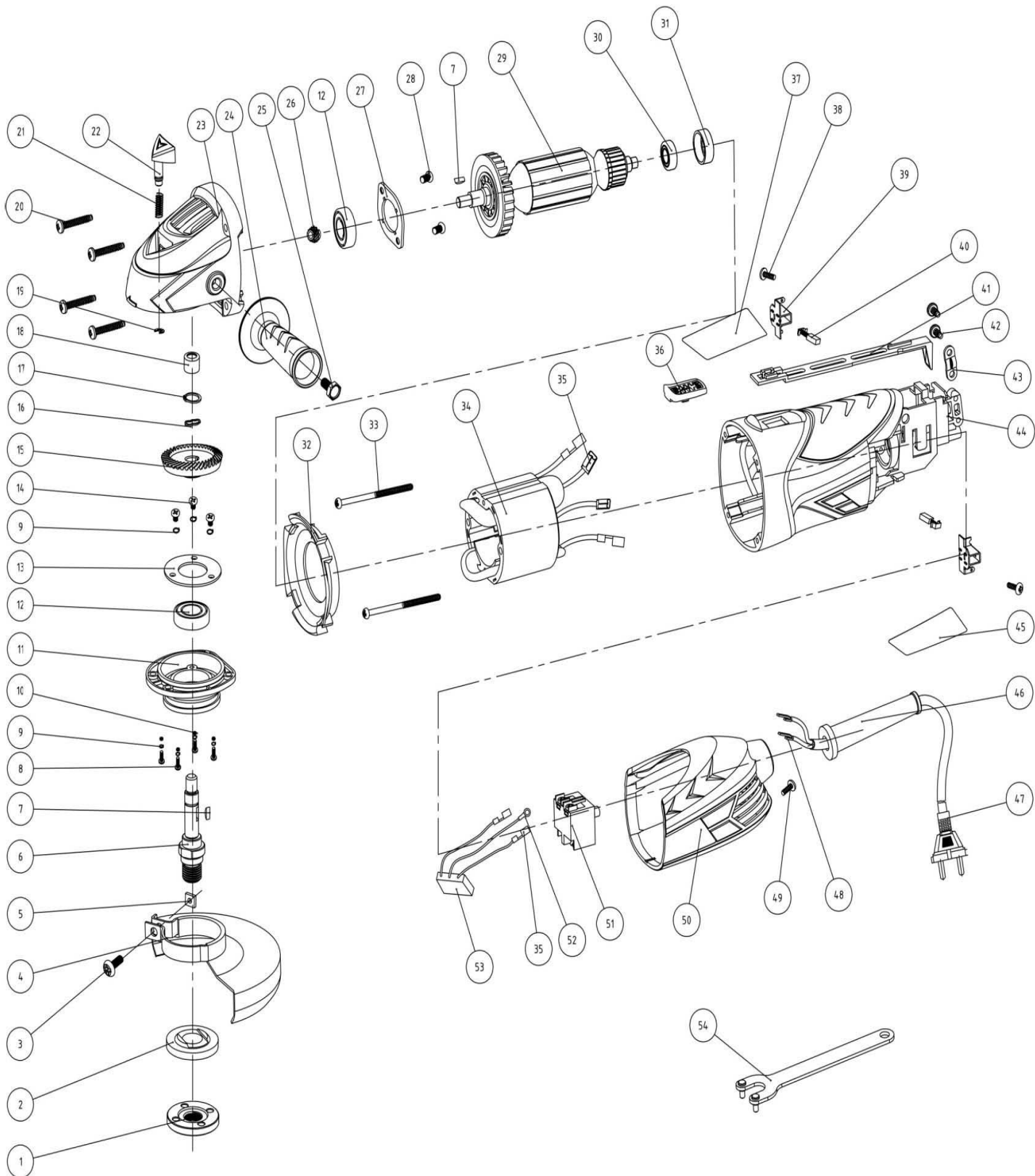
Putere nominală: 710W

Tensiune: 230V-50Hz

Diametru disc: 125mm

Viteza la mersul în gol: 10500rot/min

## Schema partilor componente



## Tabelul partilor componente

Nr.	Descriere	Bucati	Nr.	Descriere	Bucati
1	Flansa superioara	1	28	Surub	2
2	Flansa inferioara	1	29	Rotor	1
3	Surub	1	30	Rulment	1
4	Disc de taiere	1	31	Carcasa rulment	1
5	Piulita patrata	1	32	Bobina	1
6	Rulment	1	33	Surub	2
7	Arc semicircular	2	34	Stator	1
8	Surub	4	35	Arc	6
9	Saiba	7	36	Buton de comanda	1
10	Saiba	4	37	Placa de marcare	1
11	Aparatoare frontala	1	38	Surub	2
12	Bila de rulment	4	39	Suport perie carbune	2
13	Flansa de rulment al aparatorii frontale	1	40	Perie carbune	2
14	Surub	3	41	Maner	1
15	Roata dintata principala	1	42	Surub	2
16	Saiba	1	43	Manson de cablu	1
17	Saiba	1	44	Carcasa motor	1
18	Rulment	1	45	Marca de fabricatie	1
19	Saiba	1	46	Manta cablu electric	1
20	Surub	4	47	Stecher cablu electric	1
21	Arc	1	48	Strat izolator cablu	2
22	Mecanism de blocare	1	49	Surub	1
23	Carcasa	1	50	Capac spate	1
24	Maner auxiliary	1	51	Comutator	1
25	Surub	1	52	Clema cablu electric	1
26	Roata dintata secundara	1	53	Condensator	1
27	Flansa rulment	1	54	Cheie	1

SIMBOL	DENUMIRE	DESTINATI / EXPLICATII
V	VOLT	VOLTAJ
A	AMPER	CURENT
Hz	HERTZ	FRECVENTA
W	WATT	PUTERE
n0	TURATIE LA MERS IN GOL	VITEZA MOTORULUI INAINTE DE CONTACTUL CU SUPRAFATA DE LUCRU
.../MIN	ROTATII PE MINUT	NUMAR DE ROTATII/MINUT
0	"OFF"	POZITIA "INCHIS"
1, 2, 3, ...OU I, II, III,	SELECTOR DE VITEZA	UN NUMAR MARE INDICA O VITEZA MARE
	CLASA DE FABRICATIE II	DUBLA IZOLATIE
	IMPAMANTARE	LEGATURA DE IMPAMANTARE
	COLECTAREA DESEURILOR	INDICA FAPTUL CA ECHIPAMENTUL FACE OBIECTUL UNEI COLECTARI SEPARATE, CONFORM HG448/2005

IMPORTATOR: HONEST GENERAL TRADING SRL  
Punct de lucru / service: Glina, str. Intrarea Abatorului, nr. 1A  
Punct de lucru / service: Bucuresti, str. Veseliei, nr. 3-5, sector 5  
Tel-Fax: 423.60.75; 424.78.51.  
Punct de lucru/service: Brasov, str. Zizinului nr.113  
Tel-Fax: 0268.310.274; 0268.310.270.  
Punct de lucru / service: Iasi, str. Calea Chisinaului nr.34  
Tel-Fax: 0232.262.555.

## HONEST GENERAL TRADING SRL

STR. INTRAREA ABATORULUI NR. 1A, COMUNA GLINA, JUDETUL ILFOV, ROMÂNIA  
J40/25279/1994 C.I.F: RO 6615609  
TEL-FAX: 425.06.93; 492.00.51

### DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

NR. FACTURA/AVIZ:.....DIN.....

NOI, SOCIETATEA COMERCIALĂ HONEST GENERAL TRADING SRL , PERSOANĂ JURIDICĂ DE NAȚIONALITATE ROMÂNĂ , NUMAR DE ÎNMATRICULARE ÎN REGISTRUL COMERȚULUI J40/25279/20.12.1994 CU SEDIUL ÎN BUCUREȘTI , STR.AGRICULTORI , NR.121, SECTOR 3, COD UNIC DE INREGISTRARE RO 6615609, ASIGURĂM, GARANTĂM și DECLARAM PE PROPRIA RĂSPUNDERE, CONFORM PREVEDERILOR DIN HOTĂRÂREA GUVERNULUI NR. 457/2003, CĂ PRODUSUL :

TIPUL PRODUSULUI .....POLIZOR UNGHIULAR 710W

MODEL / MARCĂ .....S1M-125X / BUILDXELL

LA CARE SE REFERĂ ACEASTĂ DECLARAȚIE ESTE ÎN CONFORMITATE CU: DIRECTIVA 73/23/EEC AMENDATA CU DIRECTIVA CE 93/68/EEC, PENTRU UTILIZAREA ECHIPAMENTELOR DE JOASA TENSIUNE. STANDARDE UTILIZATE PENTRU A DEMONSTRA RESPECTAREA CERINTELOR ESENTIALE DIN DIRECTIVELE SPECIFICATE: EN 50144-1/A2:2003; EN 50144-2-3/A2:2003. PENTRU ACEST PRODUS INCERCARILE AU FOST REALIZATE DE TÜV RHEINLAND PRODUCT SERVICE GMBH, RIDLERSTRASSE 65, 80339 MUNCHEN. ÎN DECLARAȚIA DE CONFORMITATE REZPECTĂ CERINȚELE: HG 457/18.04.2003, SR EN 45014:2000, și L449/2003.

NUMELE SI PRENUMELE



SEMNAȚURA și STAMPILA

IMPORTATOR: HONEST GENERAL TRADING SRL  
Punct de lucru / service: Glina, str. Intrarea Abatorului, nr. 1A  
Punct de lucru / service: Bucuresti, str. Veseliei, nr. 3-5, sector 5  
Tel-Fax: 423.60.75; 424.78.51.  
Punct de lucru/service: Brasov, str. Zizinului nr.113  
Tel-Fax: 0268.410.274.  
Punct de lucru / service: Iasi, str. Calea Chisinaului nr.34  
Tel-Fax: 0232.262.555.

HONEST GENERAL TRADING SRL  
STR. INTRAREA ABATORULUI NR. 1A, COMUNA GLINA, JUDETUL ILFOV, ROMÂNIA  
J40/25279/1994 C.I.F: R O 6615609  
TEL-FAX: 425.06.93; 492.00.51

---

### CERTIFICAT DE GARANȚIE

NR.....DIN.....

PRODUSUL PE CARE ÎL DEȚINEȚI ESTE GARANTAT PE O PERIOADĂ DE 12 LUNI DE LA DATA ACHIZIȚIONĂRII ÎN CONDIȚIILE PREZENTULUI CERTIFICAT, CU PREZENTAREA FACTURII ȘI A CERTIFICATULUI DE GARANȚIE. PE DURATA MEDIE DE UTILIZARE A PRODUSULUI (2 ANI), SE ASIGURĂ CONTRA COST, ÎN AFARA TERMENULUI DE GARANȚIE, PIESE DE SCHIMB ORIGINALE / REPARAREA PRODUSULUI. GARANTIA LEGALA DE CONFORMITATE A PRODUSULUI ESTE DE 2 ANI.

PREZENTUL CERTIFICAT CONSTITUIE ATĂ STAREA LEGALĂ A ÎNDEPLINIRII DE CĂTRE PRODUSUL LIVRAT A CONDIȚIILOR DE CALITATE, ÎN CONFORMITATE CU H.G. 457/2003, LEGEA 449/2003,O.G. 21/95r, O.G. 58/2000, 296/2004-CODUL CONSUMATORULUI.

DREPTURILE CONSUMATORULUI SUNT PREVAZUTE ÎN -CAP III ART. 9 SI URMATOARELE DIN L 449/2003.

GARANȚIA ESTE ASIGURATĂ DE CĂTRE S.C. HONEST GENERAL TRADING S.R.L.

TIPUL PRODUSULUI POLIZOR UNGHIULAR 710W MODEL / MARCĂ S1M-125X / BUILDXELL

FACTURA NR.\_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

VÂNDUT PRIN MAGAZINUL \_\_\_\_\_

NUME CUMPĂRĂTOR \_\_\_\_\_ ADRESA \_\_\_\_\_

### CONDIȚII ÎN CARE CUMPĂRĂTORUL ÎȘI PIERDE GARANȚIA:

DEFECȚIUNILE DATORATE UZURII PROVOCATE DE SUPRASOLICITARE, LOVIRE SAU UTILIZAREA INCORECTE, SAU DEMONTAREA PRODUSULUI DE CĂTRE CUMPĂRĂTOR CONDUC LA PIERDerea GARANȚIEI.

*PRODUSUL ACHIZITIONAT DE DVS. APARTINE CLASEI HOBBY SI ESTE DESTINAT UZULUI CASNIC. A NU SE FOLOSI PENTRU LUCRARI PROFESIONALE (INDUSTRIALE) !*

S-AU EFECTUAT PROBELE DE FUNCȚIONARE ALE APARATULUI. A FOST PREZENTAT MODUL DE FOLOSIRE ȘI S-A PREDAT APARATUL ÎN PERFECTA STARE DE FUNCȚIONARE. ÎMPREUNĂ CU TOATE ACCESORIILE, ÎNSOȚIT DE INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE/ÎNTREȚINERE.

SEMNAȚURA  
CUMPĂRĂTORULUI

SEMNAȚURA ȘI STAMPILA  
VÂNZĂTORULUI

