

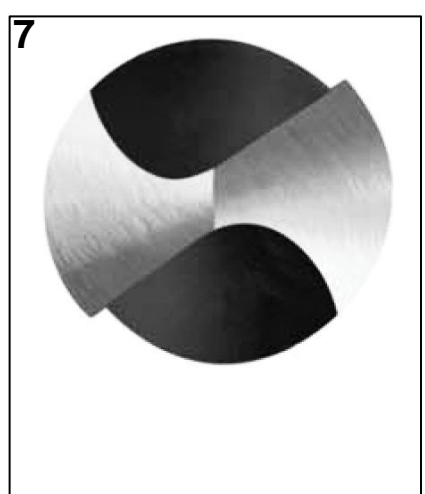
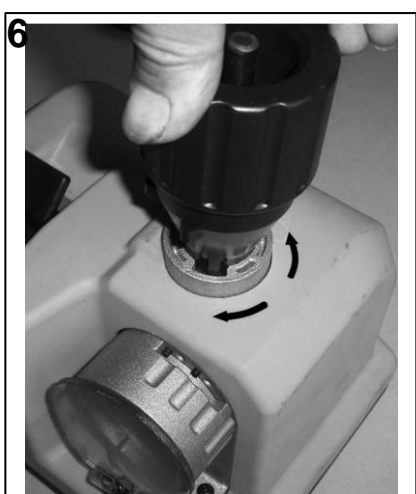
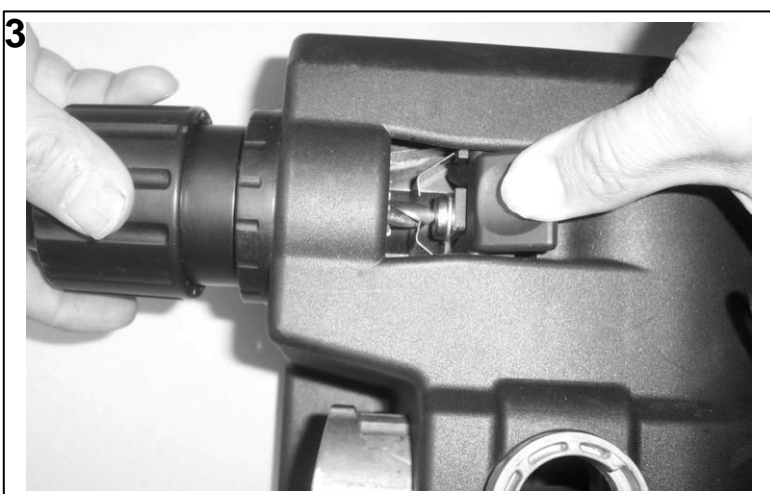
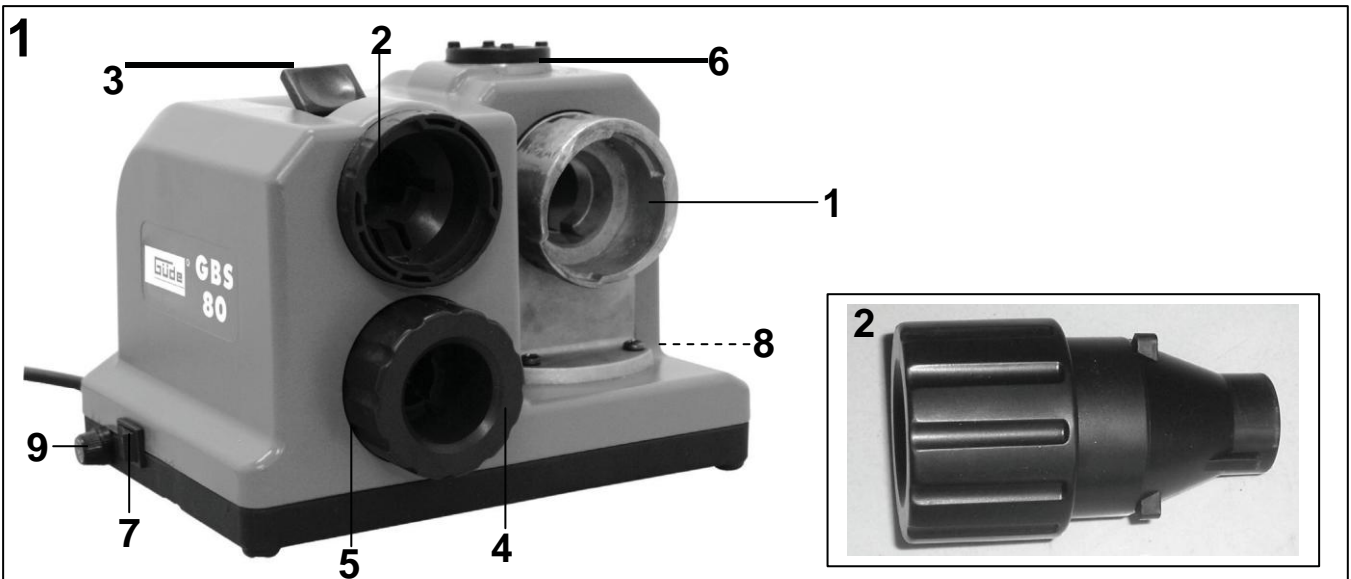


GBS 80
#94066



English GB
Manual original
Masina de ascutit burghie
www.sculesiechipamente.ro





Introducere

Pentru o durata lunga de viata a echipamentului, va rugam cititi cu atentie instructiunile manualului de folosire cat si instructiunile de siguranta atasate inainte de a incepe sa lucrati cu acest aparat. De asemenea recomandam mentinerea instructiunilor de operare pentru referinte viitoare. Ne rezervam dreptul de a efectua modificar tehnice pentru imbunatatiri . Acest document reprezinta instructiunile de operare.

Alimentator inclus pentru GBS 80 burghiu

1. GBS 80 Masina de ascutit burghie
2. Instructiuni originale de operare
3. Certificat de garantie

GBS 80 Piese burghiu (pic. 1)

1. Gaura slefuire
2. Gaura aliniere
3. Buton aliniere
4. Mandrina
5. Suport mandrina
6. Modelare
7. Deschis/Inchis
8. Capac protective roti
9. Protectie aparat

Specificatii tehnice burghiu GBS 80

Conecțare:	230V~50 Hz
Motor exterior:	80 W / S3 20%
Clasa de protectie:	I
Tip protectie:	IP20
Rotatii:	4,200 ⁻¹
Diametru burghiu:	3 x - 13 mm
Tip unghi:	118°
Zgomot:	Lwa 96 dB
Greutate:	2.43 kg

Instructiuni generale de asamblare



Atunci cand folositi aparate electrice trebuie sa tineti cont de instructiunile de baza pentru prevenirea incendiilor, electrocutarii si ranirea persoanelor:

Inainte de a introduce aparatul in priza va rugam cititi si urmariti instructiunile.
Pentru referinte viitoare pastrati instructiunile de securitate!

Mentineti locul de munca curat!
Dezordinea la locul de munca poate cauza raniri.

Tineti cont de conditiile de mediu
Nu expuneti aparatul la ploaie.
Nu folositi aparatul in medii ude sau umede. Asigurati-vă de o iluminare corespunzatoare.
Nu folositi aparatul langa substante inflamabile sau gaze.

Protejati-va de electrocutare!
Evitati contactul cu piese de impamantare.

Mentineti celelalte persoane la o distanta corespunzatoare!
Nu lasati alte persoane, in special copii sa atinga aparatul si cablul. Tineti-l la o distanta suficient de mare de locul de munca.

Depozitati aparatul corespunzator!
Un aparat care nu este folosit trebuie depozitat intr-un loc uscat, inclusiv si nu la indemana copiilor.

Nu supraincarcati aparatul!

Lucreaza mai bine si mai sigur in domeniul indicat.

Folositi aparatul corect!

Nu folositi un aparat cu iesire redusa pentru lucrari grele..
Nu folositi aparatul in alte scopuri decat in cel in care a fost conceput.

Purtati imbracaminte corespunzatoare!

Nu folositi haine largi sau bijuterii ce ar putea fi prinse de parti mobile.
Se recomanda purtarea incaltamintei cu talpa antiderapanta.
Daca aveti parul lung folositi un elastic de par.

Folositi mijloace de protectie!

Ochelarii de protective trebuie purtati tot timpul.
Folositi o masca de protective pentru lucru cu praf.

Nu folositi cablurile in alte scopuri decat cele pentru care au fost concepute!

Nu trageți de cablou pentru a scoate aparatul din priza.
Protejati-l impotriva temperaturilor in excess si a colturilor ascutite.

Securizati materialul prelucrat!

Pentru a procesa materialul securizat folositi un dispozitiv sau o menghina. In acest fel materialul va fi securizat mai bine manual.

Evitati orice pozitie anormala!

Mentineti-va stabilitatea pentru pastra o balanta tot timpul.

Urmariti aparatul!

Mentineti aparatul ascutit si curat.
Urmariti serviciile de reglementare si instructiunile privind asezarea uneletelor.
Verificati cablul dispozitivului in mod regulat si inlocuiti-l de catre un profesionist daca este deteriorat.
Verificati prelungitorul in mod regulat si inlocuiti-l daca este deteriorat.
Mentineti manerele curate fara urme de ulei sau grasime.

Scoaterea din priza a dispozitivului!

Atunci cand dispozitivul nu este folosit, inainte de orice service sau inlocuire, de ex roti abrazive.

Nu lasati nici o unealta inserata in dispozitiv!

Verificati daca toate cheile sau unele de ajustare sunt indepartate inainte de a incepe sa lucrati cu acesta.

Preveniti pornirea neintenta a aparatului!

Asigurati-vă ca dispozitivul este inchis cand dispozitiv este bagat in priza.

Prelungitor exterior:

Folositi doar prelungitoare ce pot fi folosite si in exterior.

Fiti atenti!

Fiti atenti la ceea ce faceti. Atunci cand lucrati folositi regula bunului simt. Nu folositi dispozitivul cand sunteți obosit.

Verificati daca dispozitivul nu este deteriorat!

Echipament de protectie si piese usor deteriorate trebuie verificate pentru o utilizare viitoare.
Verificati daca piesele mobile functioneaza corespunzator si nu sunt deteriorate sau prinse. Toate piesele trebuie fixate corespunzator si trebuie intrunite toate conditiile ca dispozitivul sa functioneze corespunzator. Orice echipament de protectie sau deteriorate trebuie reparate sau inlocuite intr-un magazin specializat, doar daca nu este altfel specificat in instructiunile de folosire.

Orice comutator deteriorate va fi inlocuit intr-un service.

Nu folositi aparate cu comutatori defecti pentru inchis/deschis.

ATENTIE!

Folosirea prelungitoarelor si a echipamentului accesoriu poate fi un risc pentru vatamare.

Dispozitivul va fi reparat doar de catre un electrician!
Pentru acest dispozitiv se vor respecta reglementarile de securitate corespunzatoare. Reparatiile vor fi execute de catre un electrician folosind piesele originale; altfel pentru utilizator exista risc de ranire.

Instructiuni speciale de securitate

- Masina de ascutit burghie nu este destinata pentru operatiuni continue. Daca motorul se supraincalzeste datorita temperaturii prea ridicate acesta se va opri in mod automat. Intr-un astfel de caz lasati aparatul sa se raceasca.
- Masina de ascutit burghie este potrivita pentru polisare uscata si in nici un caz nu trebuie sa intre in contact cu lichidele.
- Masina de ascutit burghie trebuie folosita pentru polisare HSS E, HSS, CrV sau WS burghie elicoidale de 3.0 – 13.0 mm.
- Atunci cand polisati se produc scantei. Mentineti masina de ascutit burghie la o distanta corespunzatoare de lichide si materiale inflamabile.
- Evitati atingerea pietrei de polisare si a materialelor procesate imediat dupa folosire, acestea fiind foarte fierbinti.
- Daca materialul procesat devine albastru pe timpul polisarii, atunci aparatul este supraincalzit si poate fi deteriorat. Raciti materialul procesat de ex cu apa atunci cand polisati.
- Masina de ascutit burghie poate fi utilizata cu un adaptor de fixare.
- Adaptorul nu trebuie dezasamblat sau asamblat atunci cand piatra abraziva se roteste.

Marcare**Securitatea**

produsul este marcat cu	
Produsul corespunde standardelor europene	

Curiosii vor fi tinuti la distanta	Avertizare impotriva obiectelor aruncate

Comenzi:

Inainte de a folosi aparatul cititi Instructiunile de utilizare	Purtati casti si ochelari de protectie

Folositi manusi de protectie	

Protejarea mediului:

Evacuati deseul in asa fel incat sa nu afectati mediul inconjurator	Materialele de ambalaj de carton pot fi livrate la centrele de colectare pentru reciclare

Orice aparat electric si/sau electronic defect trebuie reciclat la cel mai apropiat centru de colectare	
---	--

Ambalaj:

A se proteja de umezeala	Partea in sus

Interzis:

Nu bagati in priza	A nu se folosi cand ploua
A nu se atinge la interior	

Atentionare:

Atentionare/Avertisment	Risc de absorbtie

Specificatii tehnice:

Conectare	Greutate
Motor exterior	Viteza
Drill diameter	Noise

Manevrare (fig. 1 - 7)

Masina de ascutit burghie care este impamantata adevarat este caracterizata de urmatoarele:

- Varf ascutit in centru de foraj (burghiu lemn)
- Bit de foraj cu două fete ascutite si identic ca dimensiuni.
- Două margini posterioare, care sunt usor mai scăzute decât marginile frontale ale sapei de foraj.

Dacă masina de ascutit burghie nu are caracteristicile de mai sus, trebuie să fie cu impamantare.

Pasul 1 - Presetare

Luati mandrina in mana si introduceti-o in gaura de aliniere (fig. 2, fig. 3).

- Deschideti mandrina prin rotire spre stanga astfel incat burghiu pe care doriti sa-l ascutiti sa poata fi inserat.
- Apăsați butonul de aliniere pentru a deschide fălcile reglabile. Acum, semănătoarea poate fi introdusă până când se opreste între fălcile reglabile (fig. 3).
- Eliberati butonul de aliniere incet astfel incat clesii ajustabili care se inchid prind piesa tinand in crestatura si stabilind in acest mod pozitia. (fig. 4).
- Inchideti clesii din nou prin rotirea spre dreapta si in afara gaurii de aliniere.
- Strangeți clesii un pic mai mult acum.

Pasul 2 - Gaurirea

- Introduceti masina de ascutit burghie in priza.
- Porniti aparatul de la butonul pornit/oprit.
- Inserati clesii cu un burghiu pregatit la pasul 1 in ghidajul pentru gaurire. (foto. 5).
- Acum rotiti clesii print-o usoara apasare pana la opritorul din dreapta si din stanga in asa fel incat zgomotul facut pe timpul gauririi sa fie redus semnificativ.
- Scoateti clesii in afara ghidajului, rotind 180° si repetand procesul de gaurire.
- Inchideti masina de ascutit burghie de la butonul inchis/deschis. Opriti piatra abraziva prin indepartarea clesilor.
- Asigurati-vă ca burghiu este impamantat corespunzator si corespund celor trei sau doua puncte privind colturile ascutite (fig. 7)

Pasul 3 – modelare NUMAI PTR BURGHIE DE LEMN

- Conectati masina de ascutit burghie Porniti masina de ascutit burghie de la butonul pornit/inchis.
- Inserati clesii cu un burghiu precum este mentionat la pasul 1 in gaura pentru modelare (fig. 6).
- Acum rotiti clesii cu o usoara presare spre dreapta si stanga in asa fel incat zgomotul facut pe timpul gauririi sa fie redus semnificativ (pic. 6).
- Scoateti clesii din ghidaj, rotiti la 180° si repetati procesul de ascutire.
- Opriti masina de ascutit burghie de la butonul deschis/inchis. Inainte de a indeparta clesii opriti piatra abraziva.
- Asigurati-vă ca burghiu este adevarat, caracteristic pentru acesta fiind un punct ascutit in centrul burghiului.

Necorespunzatoare precum supraincarcarea aparatului, utilizare dura, deteriorarea de catre o persoana neautorizata sau cu urmari nedorite. De asemenea garantia nu acopera instructiunile de operare si asamblare precum si o utilizare necorespunzatoare.

Risc residual si masuri de protectie

Risc residual electric:

Risk	Description	Masura (i) de protectie
Contact electric direct	Electrocutare	Comutator de protectie pentru curent necontrolat FI
Contact electric indirect	Electrocutare in mediul inconjurator	Comutator de protectie pentru curent necontrolat FI

garantie trebuie sa depuneti facture in original. Garantia nu acopera deteriorari aparute in urma unei utilizari

Garantie

Garantia se aplica exclusiv pentru material si defecte de fabricatie. Atunci cand depuneti o reclamatie cu privire la

Alte riscuri:

Risc	Descriere	Masura (i) de protectie
Aruncati piesele	Pieselete ce nu mai sunt folosite vor fi aruncate pentru a nu cauza vata mări.	Manusile și ochelarii de protecție vor fi purtati în permanență.
		Tineti curiosii la o distanta corespunzatoare.
Alunecare, impiedicare sau caderea persoanelor	Cablul electric sau aparatul în sine poate fi un motiv de impiedicare	În funcție de instalatie, tip luati masurile ce se impun (locul cel mai adevarat pentru instalatie, marcarea locului etc.).
Iluminare neadecvata la locul de munca	Iluminarea neadecvata la locul de munca reprezinta un risc ridicat	Iluminati locul de munca adevarat ori de cate ori lucrat cu aparatul

Comportament in caz de urgență

Oferiti primul ajutor si tratamentul corespunzator in functie de natura ranii si chemati imediat medicul.
Protejati persoana vamatata de alte persoane
vamatate si incercati sa il/o linistiti.

Trusa de prim ajutor trebuie sa fie intotdeauna disponibila la locul de munca in caz de accident in conformitate cu DIN 13164. Ceea ce luati din trusa de prim ajutor trebuie imediat inlocuit.
Daca aveti nevoie de ajutor va rugam, sa oferiti urmatoarele detalii:

1. Locul accidentului
2. Natura accidentului
3. Numarul persoanelor ranite
4. Tipul

rani

Utilizarea

Masina de ascutit burghie este potrivita pentru gaurirea HSS E, HSS, CrV sau WS burghie elicoidale 3.0 – 13.0 mm cu un unghi de 118°.

Dispozitivul nu poate fi utilizat in alte scopuri in afara celor pentru care a fost conceput si care sunt specificate in manualul de operare.

Orice alta utilizare va fi considerata impotriva celei pentru care a fost conceput. Producatorul nu este raspunzator pentru deteriorari indirekte si vatamari.

Va rugam sa tineti cont de faptul ca aparatul nu a fost conceput pentru uz industrial.

Evacuare

Instructiunile de evacuare sunt mentionate pe placuta aparatului sau pe ambalaj. Descrierea poate fi gasita in sectiunea "marcare".

Transport evacuare ambalaj

Ambalajul protejeaza dispozitivul pe timpul transportului. Materialele de ambalaj sunt de regula alese in functie de mediul inconjurator si a metodelor de evacuare si pentru aceasta pot fi evacuate.

Returnarea ambalajului ajuta la reciclarea acestora si reduce costurile privind deseurile.

Piese de ambalaj (ex folii, stiropori®) pot fi periculoase pentru copii. **Există risc de sufocare!**

Partile din ambalaj vor fi tinute departe de copii si evacuate pe cat de repede posibil.

Instructiuni pentru manipulator

Manipulatorul trebuie sa citeasca cu atentie instructiunile de utilizare inainte de a folosi dispozitivul.

Calificare

Nu este necesara o calificare speciala pentru a folosi aparatul.

Varsta minima

Aparatul poate fi folosit de catre persoane care au peste 16 ani. Exceptie include youngstars operating the appliance sau fac unelte de la scoli profesionale care sunt supravegheati de catre profesorii lor.

Scolarizare

Folosirea aparatului impune doar cunostintele dobandite in urma citirii instructiunilor de utilizare. Nu este necesara o scolarizare anume,

Mantenanta

Aveti intrebari tehnice? O plangere? Aveti nevoie de piese de schimb sau de manualul de operare?

Va vom ajuta repede si fara birocratie accesand pagina noastră web www.guede.com la rubrică

Servicii. Va rugam sa ne ajutati sa va putem asista.

Pentru a putea identifica aparatul Dvs atunci cand faceti o plangere avem nevoie de Nr. Serie, comanda si anul de fabricatie al produsului. Toate aceste informatii pot fi gasite pe eticheta.

Pentru referinte viitoare introduceti urmatoarele informatii:

Nr. serie.

Nr.

comanda

An fabricatie:

Tel.: +49 (0) 79 04 / 700-360
Fax: +49 (0) 79 04 / 700-51999
E-Mail: support@ts.guede.com

Erori

Erori	Cauza	Remediere
Gaurire defectuoasa	Burghiul este uzat	Inlocuiti burghiul
Dispozitivul nu functioneaza	Siguranta aparatului (2 A) este defecta.	Inlocuiti siguranta (2 A)

Service si depozitare

Mantineti aparatul fara praf si mizerie.

Pentru curatare folositi o carpa moale imbibata in apa si sapun. Evitati contactul direct cu agenti agresivi de curatare. Nu se vor folosi agenti de curatare agresivi, volatile si caustici.

O data pe an burghiul se va verifica de catre o persoana calificata si autorizata.

Aparatul va fi protejat de umezeala si praf.

Daca aparatul nu este folosit pentru o vreme indelungata depozitati-l intr-un loc acoperit, sigur si inaccesibil pentru copii.

Tabel service

Inainte de a incepe lucrul	Verificati burghiul, cablul de alimentare si intreg aparatul pentru deteriorari.
Dupa terminarea lucrului	Dupa folosirea burghiului stergeti-l cu o carpa in asa fel incat fantele de pe ventilatie sa fie fara praf si mizerie.

Inlocuirea burghiului

Pentru a inlocui burghiul indepartati protectia (fig. 1/8). Desfaceti burghiul folosind o cheie hexagonală.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

We,

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstrasse 6
D-74549 Wolpertshausen
Germany,

herewith declare that the following appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EU Directives based on its design and type, as brought into circulation by us.

In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will lose its validity.

Machine description:

GBS 80 drill grinder

Art. No.:

#94066

Applicable EU Directives:

2006/42/EG

2006/95/EG

2004/108/EG

Applicable harmonised standards:

EN 61029-1/A3:2009

EN 61029-1:2000+A11:2003+A12:2003

EN 55014-1/A3:2006

EN 55014-2:1997+A11:2001+A12:2008

EN 61000-3-2/A3:2006

EN 61000-3-3/A3:2008

Place of certification:

Intertek Deutschland GmbH

Max-Eyth-Straße 14

70771 Leinfelden-Echterdingen

Germany

Reference number:

SH09060813-V1

Noise:

Lwa: 96 dB

Lpa: 83 dB

Date/authorised signature: **1 Feb, 2011** 

Title of signatory: **Managing Director
Mr Arnold**

Technical documentation: **J. Bürkle FBL; QS**
www.sculesiechipamente.ro