

Strânsoare electrică cu impact 800W 320Nm 1/2"



Instrucțiuni de utilizare Traducerea instrucțiunilor originale



Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte de prima utilizare. Este responsabilitatea utilizatorului să se familiarizeze cu toate instrucțiunile necesare pentru utilizarea și funcționarea în siguranță și să înțeleagă toate riscurile care pot apărea în timpul funcționării echipamentului.

AVERTISMENT!!!

Datorită îmbunătățirii continue a produselor, fotografiile și imaginile incluse în instrucțiuni au doar scop ilustrativ și pot fi diferite de bunurile achiziționate.

Aceste diferențe nu pot constitui un motiv de plângere.

AVERTISMENT

În timpul funcționării, dispozitivul generează un câmp electromagnetic. În unele cazuri, acest câmp poate afecta implanturile medicale active sau pasive. Persoanele care au un implant trebuie să consulte cu medicul dumneavoastră sau cu producătorul implantului înainte de a lucra cu instrumentul pentru a reduce riscul de rănire gravă sau chiar de deces.

DATE TEHNICE

Putere 800 W

Tensiune 230V/50Hz

Cuplu maxim 320 Nm Mâner pătrat

1/2"

Viteza maximă 2200 rpm. / min.

Funcționare cu mâna dreaptă și

stânga

Extensii (piulițe): 17, 19, 21, 22 mm

REGULI DE SIGURANȚĂ

- Citiți cu atenție toate instrucțiunile și recomandările de siguranță înainte de utilizare.
- Respectați instrucțiunile de siguranță atunci când lucrați cu unelte electrice pentru a reduce riscul de electrocutare, vătămare corporală și incendiu.
- Asigurați curățenia la locul de muncă.
- Camerele aglomerate cu obiecte personale cresc riscul de accidente.
- Țineți cont de împrejurimile locului de muncă.
- Nu expuneți uneltele electrice la ploaie sau umiditate.
- Nu utilizați unelte electrice în încăperi umede sau umede.

- Locul de muncă trebuie să fie bine iluminat.
- Asigurați o ventilație adecvată la locul de muncă.
- Nu utilizați scule electrice într-un mediu exploziv, de exemplu în apropierea unor lichide, gaze sau praf inflamabile.
- Protecția împotriva accidentelor legate de electricitate. Evitați contactul direct cu suprafețele împământate, cum ar fi țevi, radiatoare, aragazuri și frigidere.
- Nu utilizați uneltele în apropierea copiilor.
- Nu permiteți nimănui să atingă scula electrică sau cablul.
- Alte persoane trebuie să se afle la o distanță de siguranță față de locul de muncă.
- Asigurați-vă că nu sunt copii în apropierea uneltelor. Nu permiteți niciodată copiilor să folosească uneltele. Copiii trebuie supravegheați și nu trebuie să se joace cu scula. Puneți deoparte uneltele pe care nu le folosiți.
- Țineți uneltele nefolosite la îndemâna copiilor.
- Nu supraîncărcați uneltele.
- Unealta funcționează mai bine și mai sigur sub sarcina pentru care a fost proiectată.
- Utilizați instrumentele potrivite. Nu folosiți unelte sau accesorii mici pentru lucrări care necesită unelte mai puternice.
- Nu utilizați unealta în alt mod decât cel prevăzut.
- Purtați îmbrăcăminte adecvată. Nu purtați haine largi sau bijuterii. Acestea se pot bloca în părțile mobile ale echipamentului.
- Dacă aveți părul mai lung, folosiți o plasă de protecție.
- Purtați echipament de protecție personală.
- Pentru a reduce riscul de rănire, purtați întotdeauna ochelari de protecție, o mască de protecție împotriva prafului, antifoane pentru urechi, o cască, mănuși și încălțăminte antiderapantă.
- Fiți atenți la cablu. Nu transportați unealta ținând-o de cablu. Nu trageți niciodată de cablu pentru a scoate fișa.
- Protejați cablul împotriva temperaturilor ridicate, a uleiurilor și a marginilor ascuțite.
- Verificați periodic cablul de alimentare. Un cablu deteriorat trebuie înlocuit de către un personal de service autorizat.
- Verificați periodic cablurile de prelungire și înlocuiți-le dacă sunt deteriorate.
- Fixați materialul care urmează să fie prelucrat.
- Atașați piesa de lucru cu ajutorul unor cleme sau al unei menghine.
- Acest lucru este mai sigur decât să țineți obiectul în mână și vă permite să țineți instrumentul cu ambele mâini.
- Nu vă aplecați prea mult în față.
- Mențineți o poziție stabilă în permanență pentru a evita pierderea echilibrului.

- Păstrați uneltele în perfectă stare de funcționare.
- Pentru o utilizare mai bună și mai sigură, păstrați uneltele curate.
- Respectați instrucțiunile de lubrifiere și de înlocuire a accesoriilor.
- Păstrați mânerele curate, uscate și lipsite de grăsime și ulei.
- Deconectați întotdeauna cablul de la priza de alimentare înainte de a începe întreținerea sau de a înlocui accesorii, cum ar fi accesoriile.
- Îndepărtați cheile de reglare etc.
- Asigurați-vă întotdeauna că cheile de reglare și alte elemente similare sunt scoase din dispozitiv înainte de a-l porni.
- Împiedicați pornirea nedorită a dispozitivului.
- Nu transportați uneltele electrice cu degetul pe întrerupător în timp ce cablul de alimentare este conectat la priză.
- Înainte de a conecta cablul de alimentare la priză, asigurați-vă că întrerupătorul este setat în poziția OFF.
- Cabluri de extensie. Dacă folosiți un cablu prelungitor, secțiunea transversală a cablului trebuie să fie suficientă pentru a alimenta dispozitivul.
- Dacă utilizați unealta în aer liber, folosiți un cablu prelungitor proiectat pentru utilizare în exterior.
- Fiți vigilenți.
- Fiți atenți tot timpul. Folosiți bunul simț.
- Nu utilizați niciodată uneltele electrice dacă sunteți obosit sau sub influența drogurilor, alcoolului sau a medicamentelor.
- Verificați dacă există piese deteriorate.
- Înainte de a utiliza echipamentul, verificați dacă acesta nu este deteriorat și dacă funcționează corect.
- Verificați dacă piesele mobile sunt reglate corect și dacă se mișcă fără obstacole. Verificați dacă toate piesele sunt instalate corect și nu sunt deteriorate. Acordați atenție și altor factori care ar putea afecta funcționarea echipamentului.
- Întrerupătorul sau alte elemente deteriorate trebuie reparate sau înlocuite de un tehnician autorizat. Nu utilizați unelte cu un întrerupător deteriorat.
- Utilizarea altor accesorii decât cele recomandate în acest manual poate provoca vătămări sau daune materiale.
- Utilizatorul este responsabil pentru orice vătămare sau deteriorare a bunurilor.
- Reparațiile la echipament trebuie efectuate numai de către personal calificat.
- Reparațiile și/sau înlocuirea pieselor deteriorate trebuie efectuate de către un tehnician de service autorizat, cu excepția cazului în care se specifică altfel în manual.
- Această unealtă electrică a fost fabricată în conformitate cu standardele de siguranță în vigoare. Reparațiile pot fi efectuate numai de către un tehnician de service calificat, folosind piese de schimb identice. Reparațiile efectuate în mod necorespunzător pot duce la riscul de rănire/mortalitate sau la daune materiale.

- Nu toate situațiile care pot apărea sunt descrise în instrucțiuni.
- Fiți precauți și folosiți bunul simț în orice moment atunci când lucrați cu unelte electrice.

REGULI SPECIALE DE SIGURANȚĂ

- Învățați cum să configurați și să întrețineți instrumentul.
- Uneltele nu trebuie folosite de copii.
- Instrumentul poate fi utilizat numai de adulți care au citit aceste instrucțiuni. Unealta nu este destinată utilizării de către persoane (copii sau adulți) cu orice formă de disfuncție sau de către persoane care nu au suficientă experiență sau îndemânare în utilizarea uneltei, cu excepția cazului în care acestea au primit instrucțiuni privind utilizarea uneltei de la persoana responsabilă de siguranța lor.
- Utilizați numai accesorii a căror viteză maximă de rotație este cel puțin egală cu viteza de rotație a sculei fără sarcină.
- Nu utilizați unealta dacă este deteriorată sau vibrează.
- Țineți bine unealta pentru a preveni reculul.
- Nu atingeți mânerul sau capacele de capăt în timpul lucrului.
- Opriti scula și așteptați până când aceasta se oprește complet înainte de a o depozita.
- În cazul în care cablul este deteriorat, solicitați înlocuirea lui de către un centru de service autorizat sau de către o persoană autorizată. Acest lucru vă permite să evitați pericolele.
- În cazul în care cablul sau prelungitorul este deteriorat în timpul lucrului, scoateți imediat ștecherul din priză. Nu atingeți cablul înainte de a scoate ștecherul din priză.
- Nu mutați comutatorul în timp ce motorul este în funcțiune. Acest lucru ar putea deteriora scula.
- Dacă există riscul ca scula electrică să intre în contact cu cabluri ascunse sau cu cablul însuși în timpul lucrului, țineți scula electrică de partea izolată a mânerului.
- Contactul cu cablurile sub tensiune va cauza apariția tensiunii pe părțile metalice ale carcasei și șocuri electrice pentru persoana care operează carcasa.
- Instrumentul este echipat cu un capac care împiedică contactul cu piesele în mișcare.
- Alți factori de risc. Chiar dacă instrumentul este utilizat conform instrucțiunilor, nu puteți exclude niciodată toți factorii de risc.
- Situațiile enumerate mai jos pot apărea din cauza designului și formei sculei.
 - Afectarea plămânilor (cu excepția cazului în care se utilizează o mască cu filtru de praf adecvată).
 - Leziuni ale auzului (dacă nu se utilizează protecție auditivă).
 - Deteriorări datorate vibrațiilor (dacă unealta este utilizată pentru o perioadă lungă de timp sau din cauza utilizării sau întreținerii necorespunzătoare).

SERVICE

Dispozitivul este destinat exclusiv utilizării la domiciliu.

AVERTISMENT! Scoateți fișa din priză înainte de a începe lucrările de curățare și întreținere.

Introducerea/îndepărtarea atașamentului

1. Montați accesoriul pe mâner, îndreptând accesoriul prin gaura dinspre mâner și apăsând ferm.
2. Verificați dacă extensia este poziționată în mijloc și se ține bine.
3. Îndepărtați atașamentul de pe mâner prin îndepărtarea acestuia.

Comutator. Porniți scula prin apăsarea comutatorului.

METODA DE UTILIZARE

1. Verificați dacă tensiunea de rețea de la punctul de utilizare corespunde tensiunii nominale indicate pe plăcuța de identificare a sculei. Conectați cablul.
2. Utilizați echipamentul de protecție adecvat.
3. Pregătiți piesa de prelucrat.
4. Fixați-l dacă este necesar. Nu țineți obiectul în mâini și nu-l țineți cu corpul.
5. Țineți dispozitivul ferm cu ambele mâini. Mențineți o poziție stabilă în permanență pentru a evita pierderea echilibrului.
6. Atașați extensia la piuliță. Nu faceți mișcări bruște.
7. Pentru a începe lucrul, deplasați comutatorul în poziția (R) sau (F). Pentru a opri scula, eliberați comutatorul.
8. Eliberați comutatorul când lucrarea este terminată. **AVERTISMENT!** Așteptați până când unealta s-a oprit complet înainte de a o pune deoparte.

ÎNTREȚINERE

Deconectați-l de la priză înainte de întreținere, curățare și reparații.

- Curățați elementele din plastic ale dispozitivului cu o cârpă umedă.
- Nu utilizați substanțe chimice corozive sau abrazive, bureți aspri etc.
- Nu scufundați scula în apă sau în alte lichide.
- Curățați orificiile de aerisire cu o cârpă moale.
- Unele trebuie depozitate într-un loc uscat, departe de accesul copiilor.



Aveți grijă de mediul înconjurător!

Nu aruncați produsul folosit la gunoiul municipal! Produsul conține componente electrice sau electronice care pot pune în pericol mediul înconjurător. mediul înconjurător. Produsul trebuie dus la un punct de colectare adecvat sau predat la unul dintre magazinele unde se vor prelua echipamentele vechi de același tip și în aceeași cantitate atunci când cumpărați echipamente noi.

Condiții de garanție

În conformitate cu Legea nr. 136/2002 Coll., produsul achiziționat de dumneavoastră este garantat pentru o perioadă de 24 de luni de la data vânzării. În cazul achiziționării de bunuri utilizate în scopuri comerciale sau activitatea comercială, perioada de garanție este de 12 luni. Garanția este oferită numai dacă produsele sunt utilizate în conformitate cu instrucțiunile de utilizare și cu metoda de utilizare.

Sunt excluse din garanție toate piesele supuse uzurii naturale, supraîncărcării, utilizării produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput și defectele cauzate de transport sau de o manipulare necorespunzătoare (neprofesională). Considerăm că o manipulare necorespunzătoare este un exemplu în care nu au fost respectate instrucțiunile de utilizare și reglementările general obligatorii pentru manipularea produsului. În mod similar, este evaluată și o încercare de reparație neprofesionistă dincolo de întreținerea recomandată.

Garanția se aplică exclusiv defectelor cauzate de defecte ale materialelor, ale tehnologiei de fabricație, de asamblare sau de prelucrare.

Dreptul de a invoca garanția se stinge:

- 1) produsul nu a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare
- 2) s-a intervenit în proiectarea mașinii fără acordul prealabil scris al producătorului
- 3) produsul a fost utilizat în alte condiții sau în alte scopuri decât cele pentru care este destinat
- 4) o parte a produsului a fost înlocuită cu o piesă care nu este originală
- 5) deteriorarea produsului sau uzura excesivă este cauzată de o întreținere necorespunzătoare
- 6) deteriorări cauzate de influențe mecanice, termice sau chimice externe
- 7) defectele au fost cauzate de depozitarea sau manipularea necorespunzătoare a produsului
- 8) produsul a fost utilizat (pentru tipul de produs) într-un mediu agresiv, de exemplu, praf, umiditate
- 9) produsul a fost utilizat peste sarcina admisă

Garanția nu acoperă elementele care se așteaptă să se uzeze din cauza funcționării lor normale (de exemplu, uzura carbonaților, a bujiilor etc.).

Utilizați numai accesoriile recomandate și piesele de schimb originale pentru a utiliza produsele.

Reclamațiile trebuie făcute imediat după descoperirea defectului la dealerul care v-a vândut produsul și trebuie să vă interesați de opțiunile de reparare la un reparator autorizat. În cazul în care defectul pe care îl reclamați nu este acoperit de garanție, vi se vor factura lucrările și costurile asociate cu inspecția și cu asamblarea și dezasamblarea componente.

Atunci când faceți reclamații, prezentați un card de garanție completat în mod corespunzător sau o altă dovadă de achiziție care să conțină data vânzării.

Predați produsul pentru reparații în stare curată, curățat corespunzător, fără praf sau murdărie. Trimiteți accesoriile originale împreună cu produsul pentru un diagnostic precis al defecțiunii.

La expedierea prin serviciul de transport, turnați combustibilul și uleiul neconsumat din produs. Ambalați produsul în mod corespunzător, de preferință în ambalajul original, pentru a nu-l deteriora. Deteriorările cauzate de un ambalaj necorespunzător nu pot fi acceptate ca defect de garanție!

Folosiți în motoare numai carburanți și uleiuri cu clasificarea corespunzătoare sau carburanți și uleiuri recomandate de dealerul de marcă. Deteriorările cauzate de utilizarea unor carburanți și uleiuri necorespunzătoare nu vor fi acoperite de garanție.