

MAX®

RB655

RE · BAR-TIER RE · BAR TYING TOOL



MANUAL DE OPERARE SI INTRETINERE

⚠ WARNING:

ÎNAINTE DE A UTILIZA UNEALTA, CONSULTA ÎN ACEST MANUAL PENTRU A GARANTA
RESPECTAREA AVERTISEMENTELOR DE SIGURANŢĂ ÎN INSTRUCŢIUNILOR.
PENTRU A ACESTE INSTRUCŢIUNI LA UN LOC CU UNEALTA PENTRU A LE CONSULTA PE
VIITOR.

DEFINIREA CUVINTELOR INDICATOARE

AVERTISMENT: Indic o situa ie poten ial riscant , care, dac nu este evitat , poate provoca moartea sau v t marea corporal grav a utilizatorului.

ATEN IE: Indic o situa ie poten ial riscant , care, dac nu este evitat , poate provoca moartea sau v t marea corporal grav a utilizatorului.

NOT : Subliniaz informa iile importante.

ROMANA

RB655

RE · BAR-TIER

INDEX

- | | |
|-------------------------------------|----|
| 1. SPECIFICATII SI DATE TEHNICE.. | 4 |
| 2. INSTRUCIUNI DE SIGURANTA..... | 6 |
| 3. ELEMENTE DE SIGURANTA | 10 |
| 4. INSTRUCIUNI PENTRU BATERIE | 11 |
| 5. INSTRUCIUNI DE OPERARE | 14 |
| 6. INTRETINERE | 20 |
| 7. DEPOZITARE | 20 |

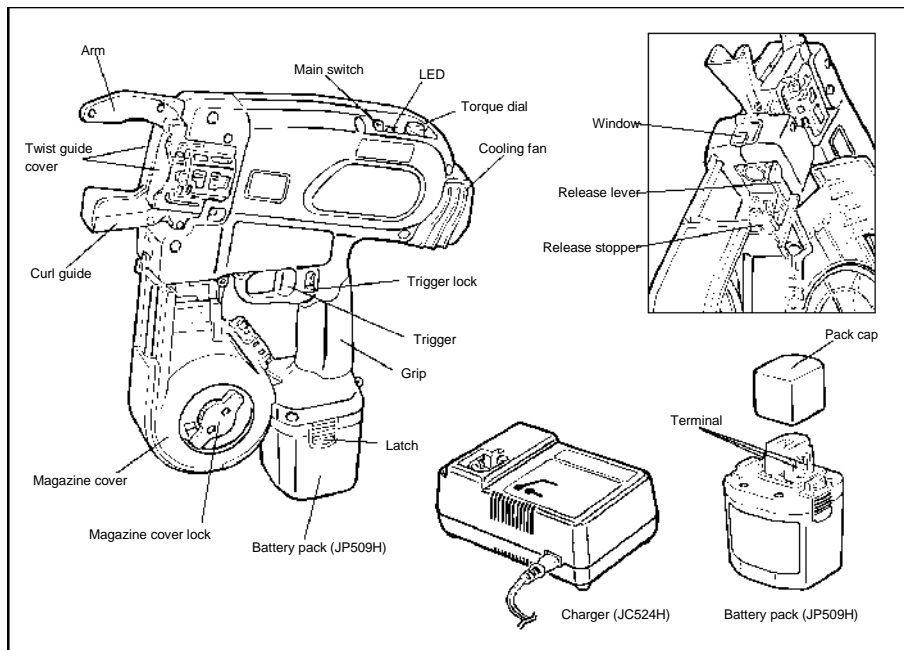
MANUAL DE OPERARE SI INTRETINERE



ÎNAINTE DE A UTILIZA UNEALTA, CONSULTA ÎN ACEST MANUAL PENTRU A GARANTA
RESPECTAREA AVERTISEMENTELOR DE SIGURAN ÎN ÎNSTRUC IUNILOR.
P STRA ÎN ACESTE INSTRUC IUNI LA UN LOC CU UNEALTA PENTRU A LE CONSULTA PE
VIITOR.

1. SPECIFICATII SI DATE TEHNICE

1. DENUMIREA PIESELOR



2. SPECIFICATIILE UNELTEI

PRODUS NR.	RB655
GREUTATE	3.3 kg
INALTIME	340 mm
LATIME	100 mm
LUNGIME	340 mm
INFASURARI/ LEGARE	1
BATERIE	Ni-MH 9.6V (JP509H)
TIMP DE REINCARCARE	Approx. 30 minute
ACCESORII	Baterie JP509H Incarcator baterie JC524H, Holster

3. Specificatiile sarmei de legat

DENUMIRE	MAX TIE-WIRE		
MODEL	TW1525	TW1525EG	TW1525PC
DIAMETRU	φ 1.5 mm	φ 1.5 mm	φ 1.7 mm
LUNGIME	25 m/rola	25 m/rola	25 m/rola
FINISARE	Bright	Galvanizata	Plastic coated
LEGATURI/ROLA	110 ~ 210	110 ~ 210	110 ~ 180
LEGATURI/ INCARCARE	Approx. 420	Approx. 420	Approx. 420

INACRCATOR BATERIE:

Folosi i numai un inc rc torul de baterie autorizat, JC524H.

4. DATE TEHNICE

1) ZGOMOT

Nivel de zgomot la o singur legare – 89.3 dB. Nivel de zgomot în zona punctului de lucru – 79.1 dB. Aceste valori sunt determinate și documentate în conformitate cu EN12549: 1999.

2) VIBRAȚIE

Valoarea caracteristică a vibrației = 0.53 m/s^2 . Aceste valori sunt determinate și documentate în conformitate cu ISO 8662-11. Această constantă reprezintă o valoare caracteristică pentru unelte și nu cuprinde influența exercitată de sistemul mâinilor-brăți, în timpul folosirii uneltei. Influența sistemului mâinilor-brăți în timpul folosirii uneltei va depinde de forța de prindere, de forța presiunii de contact, de direcția de lucru, de reglarea sursei de alimentare, de piesa pe care lucrează și de suprafața pe care se află piesa.

3) EMISIE TRANSMIȘIE 30-1000 MHZ

Clasa B

5. APLICAȚII

- * Construcții prefabricate
- * Fundații
- * Drumuri și poduri
- * Clădiri comerciale

6. DIMENSIUNEA ADECVATĂ A ARMĂTURILOR

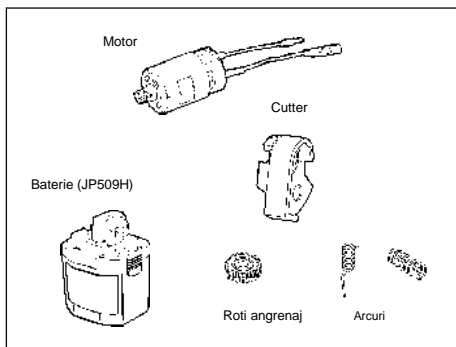
Dimensiunea minimă a barelor

$\phi 10 \text{ mm} \times l 10 \text{ mm}$

Dimensiunea maximă a barelor

$\phi 29 \text{ mm} \times l 25 \text{ mm}$

7. PIESE CE NU ÎNTRA SUB INCIDENTA GARANTIEI



2. INSTRUCIUNI DE SIGURANTA



PENTRU A EVITA V T MAREA CORPORAL SEVER SAU DETERIORAREA BUNURILOR DUMNEAVOASTR ÎNAINTE DE A FOLOSII UNEALTA, CITI I CU ATEN IE I RE ÎNE I URM TOARELE INSTRUC IUNI DE SIGURAN .

PRECAU II ÎN CEEA CE PRIVE TE UTILIZAREA UNELTEI

Aceast unealt este folosit pentru a lega arm turile. Folosirea acestui echipament în alte scopuri sau în moduri nespecificate în acest manual poate duce la accidente grave. Asigura i-v c re îne i informa iile incluse în acest manual. Persoanele care nu sunt angajate în lucru, în special copiii, trebuie s p streze distan fa de locul de munc i nu trebuie s le fie permis s ating echipamentul.



1. PURTA I OCHELARI DE PROTEC IE

Angajatorul sau utilizatorul trebuie s se asigure c este purtat echipamentul de protec ie corespunz tor pentru ochi. Echipamentul de protec ie pentru ochi trebuie s fie în conformitate cu Standardele Institutului American Na ional, ANSI 287.1 (Directiva Consiliului 89/686/EEC din 21 DEC. 1989) i trebuie s asigure atât protec ia frontal cât i lateral pentru ochi.

NOT : Ochelarii f r protec ie lateral sau ecranele protectoare nu ofer protec ia corespunz toare.



2. PROTEC IA PENTRU URECHI POATE FI NECESAR ÎN ANUMITE MEDII

Din cauza posibilei expunerii la un nivel ridicat de zgomot, care poate deteriora auzul, angajatorul i/sau utilizatorul trebuie s se asigure c orice fel de protec ie necesar pentru auz este folosit de persoana care manevreaz unealta sau de celelalte persoane aflate în zona de lucru.



3. NU PERMITE I ACCESUL COPILOR ÎN APROPIEREA UNELTEI

Nu permite i accesul spectatorilor, în special al copiilor, în apropierea unelei, în timpul lucrului.

4. NU FOLOSII UNEALTA ÎN PLOAIE, ÎNTR-UN LOC UNDE POATE FI ATINS DE AP SAU ÎNTR-UN LOC UMED

Folosirea unelei în aceste condi ii sau în condi ii similare va accentua riscul de electrocutare.

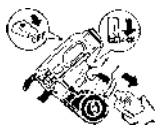


5. VERIFICA I P R ILE COMPONENTE ÎNAINTE DE A MONTA BATERIA.

Examina i uruburile pentru a decide dac acestea sunt strânse în mod corespunz tor. Dac acestea nu sunt strânse în mod corespunz tor, se pot produce accidente. Dac un urub este sl bit, strânge i-l până la cap t.

Verifica i p r ile componente pentru a constata posibilele pagube.

P r ile componente se vor uza dup folosirea repetat . Verifica i de asemenea dac lipsesc componente i cerceta i piesele defectate sau piesele de proast calitate. Dac o component trebuie înlocuit sau reparat , cump ra i partea component de la un distribuitor autorizat MAX Co., LTD. Folosi i numai piese de schimb autorizate i originale.



6. ASIGURA I-V C FIXA I ÎNTRERUP TORUL PRINCIPAL PE POZII A OPRIT (OFF), C BLOCA I TR GACIUL I C ÎNDEP RTA I BATERIA, ATUNCI CÂND SCHIMBA I BATERIA, CÂND ÎNLOCUI I SAU AJUSTA I SÂRMA DE LEGARE, ATUNCI CÂND UNEALTA FUNC IONEAZ ÎN MOD NECORESPUNZ TOR SAU ATUNCI CÂND ECHIPAMENTUL NU ESTE UTILIZAT.

Dac l sa i unealta pornit în aceste situa ii, se poate produce avarierea acesteia sau se pot produce pagube.



7. ÎNE Î DEGETELE SAU ALTE P R I ALE CORPULUI ÎNTOTDEAUNA DEPARTE DE NASUL PISTOLULUI Î DE GHIDAJUL BUCLEI DE SÂRM .

Dac nu proceda i în acest fel, exist pericolul de v t mare corporal grav .



8. ÎNE Î DEGETELE Î ALTE P R I ALE CORPULUI DEPARTE DE ROLA CU SÂRMA DE LEGARE ATUNCI CÂND UNEALTA SE AFL ÎN FUNC IUNE.

Dac nu proceda i în acest fel, exist pericolul de v t mare corporal grav .



9. NU ÎNDREPTA Î UNEALTA SPRE ORICINE ALTCINEVA.

Se poate produce v t mare corporal dac unealta prinde persoana care o utilizeaz sau pe oricine altcineva care lucreaz în apropierea acesteia. Atunci când utiliza i unealta, asigura i-v c nu apropia i mâinile, picioarele sau alte p r i ale corpului de nasul pistolului.



10. ATUNCI CÂND UNEALTA NU ESTE FOLOSIT , ÎNE Î DEGETELE DEPARTE DE TR GACI.

Dac nu proceda i în acest fel, exist pericolul de v t mare corporal grav .



11. NU FOLOSI Î NICIODAT UNEALTA ÎN CIRCUMSTAN E NECORESPUNZ TOARE.

Dac unealta nu se afl în modul corespunz tor de func ionare, sau dac se observ orice condi ie de func ionare anormal , opri i unealta imediat (fixa i întrerup torul principal pe pozi ia OPRIT – OFF), bloca i tr gaciul i duce i unealta s fie examinat i reparat .



12. DUP MONTAREA BATERIEI, DAC UNEALTA FUNC IONEAZ F R CA TR GACIUL S FIE TRAS SAU DAC OBSERVA Î ORICE EMISII NEOBI NUTE DE C LDUR , MIROS SAU SUNET, OPR Î UTILIZAREA PISTOLULUI.

Dac nu proceda i în acest fel, exist pericolul de v t mare corporal grav . Returna i unealta distribuitorului pentru verificarea de siguran .



13. NU MODIFICA Î NICIODAT UNEALTA.

Dac modifica i unealta, performan a acesteia i siguran a de func ionare vor fi afectate. Orice modificare poate conduce la v t mare corporal grav i poate declara contractul de garan ie nul.



14. MEN ÎNE Î UNEALTA ÎNTR-O CONDI IE DE OPERARE CORESPUNZ TOARE.

Pentru a asigura siguran a utiliz rii i performan a optim , feri i unealta de uzur sau de avariere. De asemenea p stra i mânerul uneltei uscat i curat, în special ferit de ulei sau gr sime.



JP509H

15. FOLOSII NUMAI BATERIILE AUTORIZATE

Folosi i numai baterii JP autorizate. Dac unealta este conectat la alt surs de energie decâ t bateria autorizat , cum ar fi o baterie reînc rcabil sau o baterie cu acumulatori folosit pentru automobile, unealta se poate deteriora, supraînc lzi i poate provoca un incendiu. Nu conecta i această unealt la alt surs de energie decâ t bateriile autorizate JP..



16. PENTRU A ASIGURA PERFORMAN A OPTIM , ÎNC RCA I COMPLET BATERIA ÎNAINTE DE FOLOSIRE.

O baterie nou sau una care nu este folosit pentru o perioad lung de timp se poate desc rca i deci poate necesita o reînc rcare pentru a fi din nou complet înc rcat . Înainte de a folosi unealta, asigura i- v c a i înc rcat bateria cu înc rc torul de baterii MAX JC524H.



JC524H

17. PRECAU IILE CE TREBUIE LUATE ÎN CALCUL ATUNCI CÂND ÎNC RCA I BATERIA.

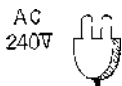
- 1) **Folosi i numai înc rc torul de baterii autorizat MAX JC524H i bateria JP509H.**

Dac nu proceda i în acest fel, bateria se poate supraînc lzi sau poate provoca un incendiu, conducând la v t marea corporal grav ..



- 2) **Înc rca i bateria numai la o priz electric de 230V.**

Dac nu proceda i în acest fel, exist pericolul de supraînc lzure sau de înc rcare necorespunz toare, ceea ce poate duce la v t marea grav .



- 3) **Nu folosi i niciodat un transformator.**



- 4) **Nu conecta i niciodat bateria la un generator de curent continuu.**

Înc rc torul se va strica sau va fi avariata prin ardere.



- 5) **Evita i înc rcarea bateriei în ploaie, într-un loc umed sau într-un loc unde poate fi atins de ap .**

Înc rcarea unei baterii umede poate provoca un oc electric sau un scurt-circuit, ceea ce poate conduce la deteriorarea prin ardere a unelei sau chiar la izbucnirea unui incendiu.



- 6) **Nu atinge i firul electric sau conectorul cu mâna sau mânu a umede.**

Aceasta poate provoca v t marea utilizatorului prin electrocutare.



- 7) **Nu pune i o bucat de material sau orice alt tip de acoperitoare pe înc rc torul de baterii în timp ce bateria se încarc .**

Aceasta va conduce la supraînc lzure sau la deteriorarea înc rc torului prin ardere i poate provoca un incendiu





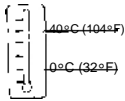
8) **Evita i înc rc torul i bateria departe de c ldu r sau fl c ri.**



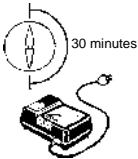
9) **Nu înc rca i bateria în apropierea unor materiale inflamabile.**



10) **Înc rca i bateria într-un loc bine ventilat.**
Evita i înc rcarea bateriei în lumina direct a soarelui.



11) **Înc rca i bateria într-o zon cu temperatur aflat între 0°C pân la 40°C.**



12) **Evita i folosirea continu a înc rc torului de baterii.**
Opri i utilizarea înc rc torului pentru 30 minute între înc rc ri pentru a evita problemele de func ionare..



13) **Orice obiecte care blocheaz g urile de ventilatie ale înc rc torului pot conduce la electrocutare sau la probleme de func ionare.**
Feri i înc rc torul de praf sau de alte materiale str ine.



14) **Manevra i firul electric cu aten ie.**
Nu transporta i înc rc torul, inându-l de firul electric. Nu trage i de firul electric pentru a deconecta înc rc torul de la priz ; acest lucru va deteriora firul electric sau va cauza un scurt-circuit. Nu permite i ca firul electric s intre în contact cu obiecte ascu ite, materiale fierbin i, ulei sau gr sime. Un fir electric deteriorat trebuie reparat sau înlocuit.



15) **Pune i un capac protector pe conectorii electrice ai bateriei.**
Atunci când bateria nu este folosit , plasa i un capac protector pe conectorii electrice ai acesteia pentru a preveni scurt-circuitele.



16) **Nu permite i conectorilor electrice ai bateriei (componentele metalice) s se scurt-circuiteze.**
Scurt-circuitul în conectorii electrice va genera o cantitate mare de curent, ceea ce va conduce la supraînc lzirea i deteriorarea bateriei.

18. PURTA I MÂNU I PROTECTOARE ATUNCI CÂND FOLOS I UNEALTA.

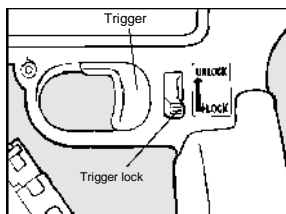
Cap tul sârmei de legat are margini ascu ite. Pentru a evita v t marea grav , asigura i-v c nu atinge i marginile ascu ite. MAX recomand folosirea mânu ilor protectoare atunci când utiliza i unealta..

3. ELEMENTE DE SECURITATE

Pentru a asigura securitatea utilizatorului în timpul utilizării uneltei, pistolul RB655 deține o serie de elemente de securitate.



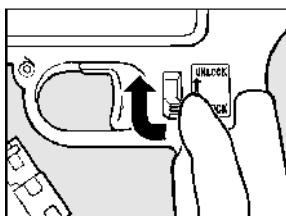
Înainte de a folosi unealta, asigură-te că elementele de securitate funcționează în mod corespunzător. Dacă acestea nu funcționează în mod corespunzător, evita folosirea uneltei.



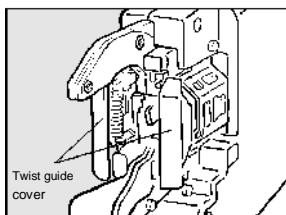
Butonul pentru blocarea trăgaciului

Trăgaciul poate fi blocat, prevenind funcționarea uneltei pentru siguranță. Trăgaciul poate fi blocat atunci când nu folosești unealta.

Dacă nu lucrezi cu unealta, fixează butonul de blocare a trăgaciului pe poziția BLOCAT (LOCK) și îndepărtează bateria. Atunci când începi lucrul, fixează butonul pe poziția DEBLOCAT (UNBLOCK).



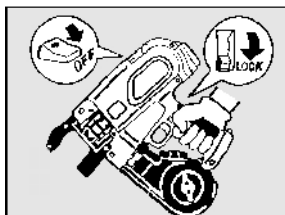
Trageți butonul spre stânga și apoi în sus pentru a-l debloca.



Ghidajul buclei de sârmă

Dacă ghidajul buclei de sârmă este deschis, acesta va emite un sunet, iar unealta nu va funcționa.

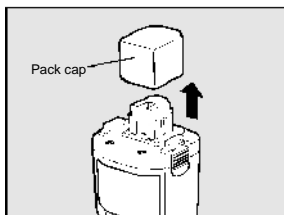
4. BATTERY INSTRUCTIONS



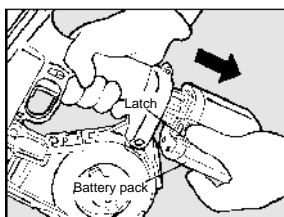
1. Incarcare

WARNING:

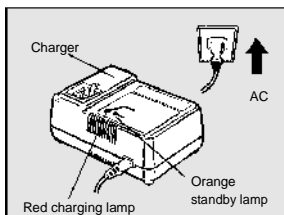
Înainte de a îndepărta bateria, fixați întrerupătorul principal pe poziția OPRIT (OFF) și blocați-l în poziție.



1) Capacul folosit pentru prevenirea scurt-circuitelor trebuie îndepărtat de pe conectorii electrici ai bateriei.



Atunci când încarcă bateria, îndepărtați-o împingând-o din ambele părți pe siguranțe, în timp ce țineți bine mânerul unelei.



2) Conectați încărcătorul la o priză electrică de 230V.
O lumină roșie, indicatorul de conducere a curentului, va licări.

Când lumina portocalie de standby este aprinsă

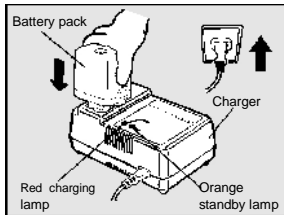
Atunci când bateria este fierbinte (după folosirea continuă sau expunerea la razele soarelui), încărcătorul va trece automat pe standby pentru a proteja bateria. Lumina portocalie de standby va licări până când temperatura bateriei se apropie de un nivel sigur. Bateria se va încălzi în mod automat după aceasta.

Când bateria se află la o temperatură scăzută

Atunci când bateria se află la temperaturi scăzute, încărcarea acesteia este suspendată în mod automat până când temperatura acesteia crește, pentru a proteja bateria, chiar dacă aceasta este plasată în încărcător. Lăsați bateria la temperatura normală din cameră pentru un timp, și apoi, încălziți-o din nou.

Când lumina portocalie de standby lic re te

Aceasta indică faptul că bateria nu poate fi încărcată. Deconectați încărcătorul de la priză și verificați-l. Dacă descoperiți obiecte străine, îndepărtați-le cu o cârpă moale și uscată. Dacă lumina portocalie de standby este în continuare, este posibil că încărcătorul sau bateria să aibă probleme. Returnați unealta distribuitorului pentru verificare.



3) Incarcarea bateriei

1. Introduceți complet bateria în încărcător până când este fixat în mod corespunzător.
2. Încărcarea va începe în mod automat și va fi indicată de lumina roșie de încărcare.
3. Timpul de încărcare durează aproximativ 30 de minute. Acesta va varia în funcție de temperatură sau de tensiunea de la sursă.

În ceea ce privește numărul legăturilor după o singură încărcare, o baterie nouă permite uneltei să execute aproximativ 400 de legături până la o nouă încărcare. Numărul legăturilor va scădea odată cu încărcarea repetată a bateriei până când aceasta va deveni inutilizabilă. Numărul legăturilor pe încărcare depinde de temperatura și condiția bateriei.

Sfaturi pentru a menține utilizabilă bateria cât mai mult timp

1. Dacă încărcăți în mod repetat bateria înainte ca aceasta să fie complet consumată, aceasta va reține o capacitate de încărcare adițională, drept capacitatea sa maximă. Acest fenomen se numește „efectul memoriei”. Dacă se întâmplă astfel, capacitatea bateriei va scădea, chiar dacă este încărcată complet. Pentru a preveni efectul memoriei, încărcăți bateria numai atunci când observați că viteza legăturilor a scăzut în mod sesizabil.

2. Folosiți două baterii în mod alternativ. Pentru a prelungi viaa unei baterii, alternați cele două baterii.

Defectarea bateriei

Dacă întâmpinați următoarele probleme, duceți bateria și încărcătorul dumneavoastră la distribuitor pentru verificare.

Dacă lumina roșie de încărcare nu licrește atunci când încărcătorul este introdus într-o priză de 230V (Atunci când bateria nu este introdusă în încărcător).

În cazul în care nici lumina roșie nici cea portocalie nu licresc atunci când bateria este introdusă în încărcător.

Dacă lumina portocalie de standby nu este înlocuită roșie de încărcare după mai mult de o oră.

Dacă lumina roșie de încărcare nu începe să licrească după mai mult de 90 de minute de la începerea legăturii.

Țimpul de funcționare al bateriei

De îndată ce bateria a fost încărcată în mod corespunzător (complet), ați observat o scădere majoră a timpului de funcționare al acesteia atunci când bateria se află la sfârșitul timpului ei de funcționare. Înlocuiți-o cu o baterie nouă.

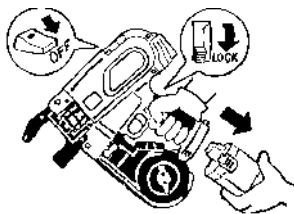
Reciclarea bateriei NiCad

Bateria Max conține acumulatori NiCad. Este posibil ca aruncarea acestei baterii la gună să fie ilegală în țara dumneavoastră. Informați-vă care sunt cerințele de reciclare și de înțurcare a bateriilor, conform regulilor oficialității locale care se ocupă cu deșeurile menajere.



Atunci când aruncați bateria, asigurați-vă că plasați capacul protector pe conectorii electrici (cu bandă izolantă pentru a-l securiza) pentru a preveni scurt-circuitele.

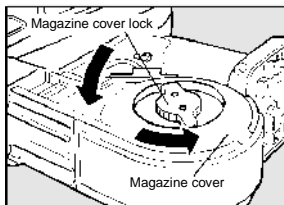
5. INSTRUCIUNI DE OPERARE



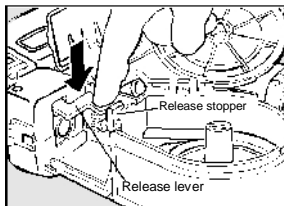
1 Cum sa fixati sarma de legat

⚠ WARNING:

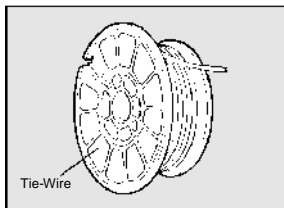
Asigura i-v c fixa i întrerup torul principal pe pozi ia OPRIT (OFF), c bloca i tr gaciul i c îndep rta i bateria.



1. Intoarceti siguranta capacului magaziei in sens contrar acelor de ceasornic pentru a o deschide.



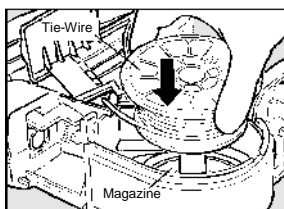
2. Apasati manerul de desfasurare al bobinei si asigurati-va ca acesta este prins in frana bobinei.



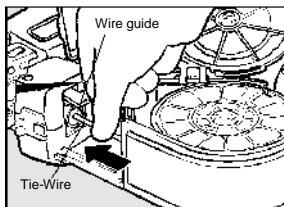
3. Desfasurati si intindeti capatul sarmei infasurate pe rola.

ASIGURA I-V C FOLOSII NUMAI SÂRMA DE LEGAT INDICAT .

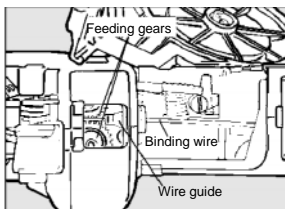
Folosirea de sarma neconforma cu specificatiile producatorului poate cauza defectarea uneltei. Din acest motiv, asigura i-v c folosii numai sârma de legat corespunz toare (MAX TW1525). Nu folosii sârma ruginit , deoarece aceasta poate provoca defectarea uneltei.



4. Directionati varful sarmei spre manerul de desfasurare al bobinei dupa care introduceti rola de sarma in magazie.

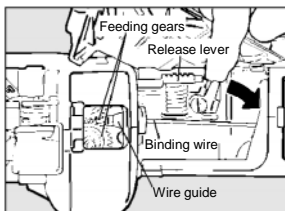


5. Introduceti varful sarmei in ghidajul sarmei.



▲ WARNING:

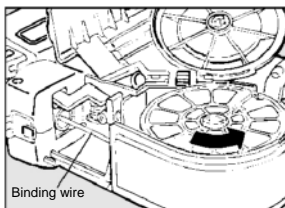
Vârful sârmei trebuie întins pentru a-i permite să treacă prin ghidajul sârmei. Atunci când montați sârma de legat, aceasta se poate bloca în interiorul pistolului dacă vârful este îndoit.



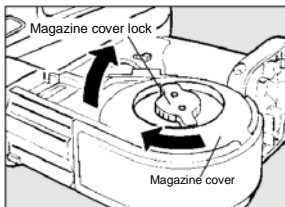
Dacă fanta de vizualizare este murdar, iar poziția sârmei nu poate fi observată

În această situație deschideți fereastra de acces și ștergeți praful de pe interiorul ferestrei cu o cârpă moale. Închideți fanta după curățare și asigurându-vă că diferite obiecte străine nu intra în unealtă.

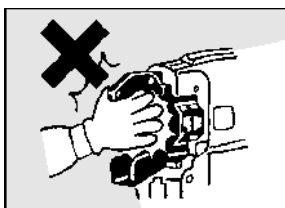
Eliberați frâna bobinei și verificați dacă mânerul de deșurubare al bobinei a revenit în poziția inițială și dacă roata de alimentare întinde sârma.



Întindeți sârma învârtind rola în sens contrar acelor de ceasornic. Asigurați-vă că sârma de legat nu este slabită sau prea întinsă. Astfel veți evita prinderea sârmei în spatele rolei și blocarea acesteia.



Închideți capacul magaziei și întoarceți siguranța acesteia în sensul acelor de ceasornic.

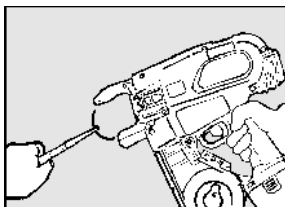


▲ WARNING:

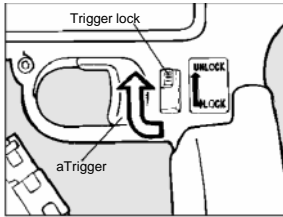
Atunci când fixați întrerupătorul principal pe poziția PORNIT (ON), nu apropiați și sub nici un pretext degetele de nasul pistolului.

Nu mișcați rapid întrerupătorul principal de la poziția PORNIT (ON) la OPRIT (OFF) în mod repetat, deoarece aceasta poate duce la defectarea unelei.

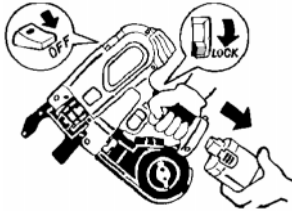
Nu atingeți sârma de legat în timpul funcționării unelei.



9. Montați bateria pe corpul principal al unelei până când se aude o pocnitură. Fixați întrerupătorul principal pe poziția PORNIT (ON). Unealta scoate în jur de 50 de mm de sârma și taie sârma în mod automat. Îndepărtați capetele tăiate ale sârmei cu ajutorul unui clește.



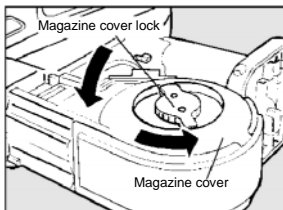
10. Deblocați și trageți gaciul înainte de a folosi unealta



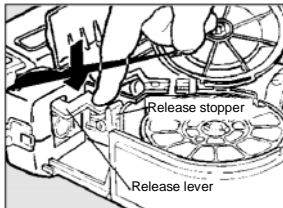
2 Cum să îndepărtați sarma de legat

▲ WARNING:

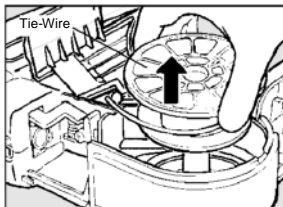
Asigurați-vă că fixați întrerupătorul principal pe poziția OPRIT (OFF), că blocați trageți gaciul și că îndepărtați bateria.



1. Întoarceți siguranța magaziei pentru a deschide capacul magaziei.



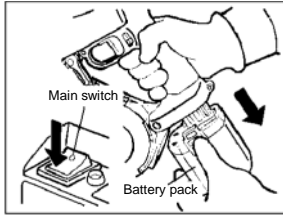
2. Apăsând mânerul de desfășurare al bobinei și asigurându-vă că acesta este prins în frâna bobinei.



3. Îndepărtați rola goală.

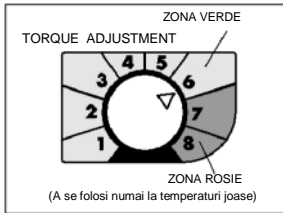
Atunci când bobina rămâne fără sarma de legat

Este posibil să rămână puțină sarma pe rola. Înlocuiți-o cu o rola nouă.



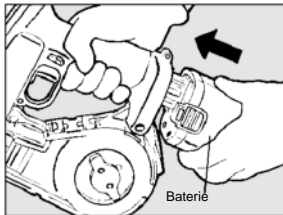
3. Ajustarea fortei de strangere

1. Asigurați-vă că ați fixat întrerupătorul principal pe poziția OPRIT (OFF), că ați blocat trăgaciul și că ați desprins bateria.

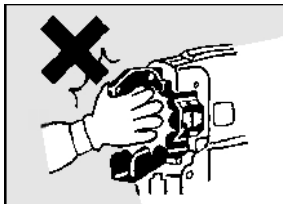


2. Acest buton permite ajustarea fortei de strangere a sarmei. Prin reglarea pozitiei butonului la numere mai mari, forta de strangere a sarmei se maresc. Daca butonul este reglat la o pozitii mai mare decat este necesar legatura se poate rupe din cauza intinderii sau vibratiei. Cand intervine ruperea sarmei asigurati-va ca intoarceți butonul de ajustare in sens contrar acelor de ceasornic pana cand sarma nu se mai rupe.

Pozitionarea butonului de ajustare a fortei de strangere in zona rosie (poz.7 si 8) se face numai cand unealta este folosita la temperaturi foarte scazute (sub -10°C). Tineti intotdeauna butonul de ajustare a fortei de strangere in zona verde (poz.1-6) cand unealta este folosita la temperaturi normale.



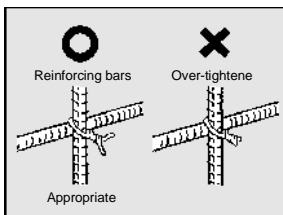
3. Montați bateria pe corpul principal al unelei până când se aude o pocnitură.



⚠ WARNING:

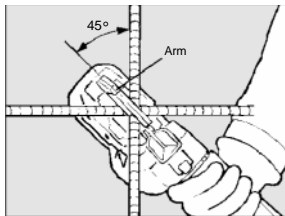
Atunci când fixați întrerupătorul principal pe poziția PORNIT (ON), nu apropiați și sub nici un pretext degetele de nasul pistolului.

4. Deblocați trăgaciul și porniți întrerupătorul principal. Brațul unelei este alimentat în mod automat cu sârma și este fixat în poziția corespunzătoare setată în poziția necesară.



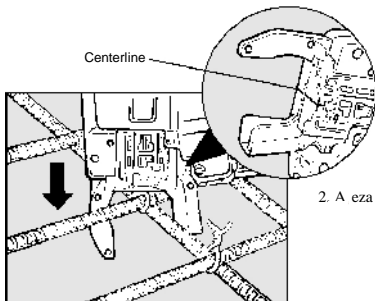
5. Testați din nou unealta pentru a verifica puterea acesteia de legare.

6. Dacă forța de legare nu este potrivită, repetați procedura cuprinsă în punctele 1-5.



4 Instruc iuni pentru legarea strâns

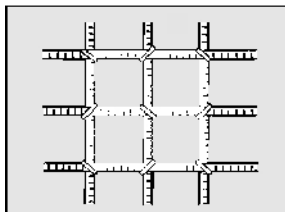
1. Înclina i unealta la un unghi de 45°fa de arm tur .



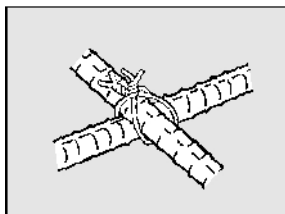
2. A eza i unealta perpendicular pe suprafa a arm turii.

în timpul oper rii uneltei

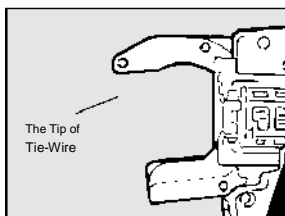
- Nu mi ca i unealta în timpul opera iunii de legare pân când aceasta nu finalizeaz legarea.



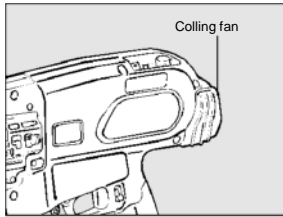
3. Lega i arm tura în direc ii alternative.



4. Lega i în cruce. Îndoi j cap tul primei sârme legate înainte s lega i a doua sârme peste.



5. Daca varful sarmei este deformat sarma nu mai este prinsa de carlig ducand la esecul legarii. Daca acest lucru se intampla, blocati tragaciul, inchideti butonul principal dupa care il redeschideti. Aceasta reinitializare alimenteaza si taie automat sarma. Indepartati bucata de sarma taiata cu un cleste, deblocati tragaciul si incercati sa legati din nou.



5 Referitor la ventilatorul de racire

Unealta este echipate cu un ventilator de racire. Cand temperatura din interiorul unelei este 0°C sau mai mare si tragaciul este actionat ventilatorul porneste. Ventilatorul se opreste automat cand trece un minut de la ultima legare. Daca temperatura din interiorul unelei este de 0°C sau mai mica, ventilatorul nu porneste chiar daca tragaciul este actionat.

6 Program de autoincalzire

Cand unealta RB655 este folosita la temperaturi joase (sub 0 °C) veti putea intalni urmatoarele fenomene.

A. Piesa care prinde sarma de legat nu se deschide in totalitate dupa ce legarea este completa si este dificil sa tragi unealta din legatura facuta.

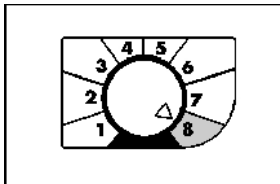
B. Sarmă de legat nu este taiata.

Programul de autoincalzire este instalat pe RB655. Rularea programului de autoincalzire va ajuta sa rezolvati problemele descrise mai sus.

Rularea programului de autoincalzire

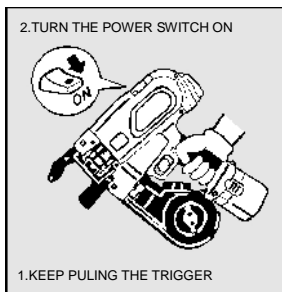
Pasul 1.

Inchideti butonul principal si indepartati sarma din unealta.



Pasul 2.

Potriviti butonul de reglare a fortei de strangere la pozitia 8.



Pasul.3

Continuati sa apasati tragaciul si deschideti butonul principal. Piesa de torsionare de la RB655 va porni automat o actiune de torsiune timp de 60 secunde dupa care se va opri.

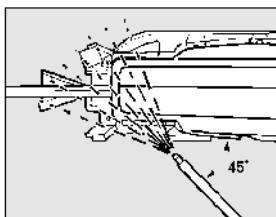
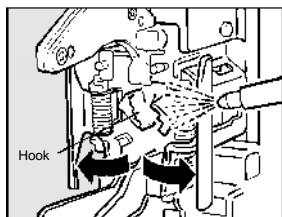
6. INTRETINERE

1. Inspecta i unealta în mod regulat

Pentru a menține performanța optimă a unelei, curățați și în mod periodic și inspectați unealta..

2. Nu lubrifiați echipamentul.

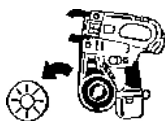
Lubrifianții va îndepărta vaselina din interiorul unelei, ceea ce va cauza probleme de funcționare.



3. Ținând deschis capacul ghidajului buclei de sarma, îndepărtați fragmentele de sarma și praful existent cu ajutorul unui pitol de aer. Suflați aerul la un unghi de 45° față de unealta Curățați carligul.

7. DEPOZITAREA

Nu depozitați unealta într-un mediu friguros. Depozitați unealta într-un loc cald. Atunci când nu este folosit, unealta trebuie să fie depozitată într-un spațiu cald și uscat. Depozitați pistolul departe de accesul copiilor. Toate unelele vor trebui reparate la un moment dat, iar părțile lor componente înlocuite, din cauza uzurii.



ÎNDEPARTAREA ROLA DE SĂRMĂ DE LEGAT

Atunci când ați terminat sârma de legat, îndepărtați rola de sârmă din interiorul unelei.

DEPOZITAREA UNEALTEI

Atunci când ați terminat sârma de legat sau când unealta nu va fi folosită pentru o perioadă de timp, opriți întrerupătorul principal, asigurați-vă că motorul s-a oprit, blocați tragecâșul și scoateți bateria. Plasați un capac protector pe conectorii electrici ai bateriei pentru a preveni scurt-circuitarea unelei. Accesoriile trebuie depozitate într-un spațiu uscat și bine ventilat, cu o temperatură care nu depășește 50°C. Spațiul de depozitare trebuie înclădit și înclădit departe de accesul copiilor.

