

KRAFT&DELE

PRESĂ DE ASAMBLARE

Instrucțiuni de utilizare



Traducerea instrucțiunilor originale

SPECIFICAȚII TEHNICE

Capacitate	1/2 tonă	1 tonă KD10342	2 tone KD10343	3 tone	5 tone
Maxim înălțime	3-1/2	4-2/5"	7	11-1/5"	18
Diametru diametru	6-1/2	8	12	12	17
Cel mai lung pârghie	1	1-1/8	1-5/8	1-3/4"	2-7/8"
Bază	3/4	1	1-1/4"	1-1/2"	2
Înălțime presă	11	14	17-1/2"	24-1/5"	32
Dimensiuni Bază	4" x 9,5"	5" x 10,5"	6,5" x 17"	8"x18"	10,8" x 25,4"
Raportul pârghiei	20	20:1	25:1	20:1	25:1
Greutate	22 lbs	37,5 livre	86 lbs	152,1 lbs	388 livre

PĂSTRAȚI ACEST MANUAL

Manualul conține avertismente și note privind siguranța, asamblarea, procedurile de operare, procedurile de întreținere, depanarea, o listă de piese și o diagramă. Păstrați și factura de achiziție împreună cu acest manual. Scrieți numărul facturii pe coperta interioară. Păstrați atât manualul, cât și factura într-un loc sigur și uscat, pentru consultare ulterioară.

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ

AVERTISMENT: Când utilizați scule electrice, mașini sau echipamente, respectați întotdeauna măsurile de siguranță de bază pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare și rănire.

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE DIN ACEST MANUAL ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST DISPOZITIV!

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. ZONA DE LUCRU TREBUIE SĂ FIE ÎNTOTDEAUNA PĂSTRATĂ CURATĂ.

Un loc de muncă aglomerat lucru este este propice posibilitatea pentru accidente și accidente.

2. RESPECTAȚI REGULILE DE SIGURANȚĂ CÂND LUCRAȚI CU DISPOZITIVUL. Nu utilizați mașini sau unelte electrice în zone umede, ude sau slab iluminate. Nu expuneți dispozitivul la ploaie. Locul de muncă trebuie să fie

bine iluminat. Nu utilizați unelte electrice în prezența gazelor sau lichidelor inflamabile.

3. ȚINEȚI DISPOZITIVUL ÎN AFARA RAZEI DE ACȚIUNE A COPIILOR. Copiii nu trebuie să fie niciodată prezenți la locul de muncă. Nu permiteți copiilor să utilizeze mașini, unelte sau prelungitoare.

4. DEPOZITAȚI ECHIPAMENTELE NEUTILIZATE ÎNTR-UN LOC SIGUR. Când uneltele nu sunt

Când nu este utilizat, depozitați-l într-un loc uscat pentru a preveni ruginirea. Închideți întotdeauna camera în care este depozitat dispozitivul pentru a împiedica accesul copiilor la acesta.

5. NU SUPRAÎNCĂRCAȚI UNELTELE. Dispozitivul va funcționa mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectat. Nu utilizați accesorii necorespunzătoare în încercarea de a crește capacitățile dispozitivului, deoarece acest lucru poate reduce în cele din urmă eficiența lucrării efectuate și poate deteriora dispozitivul ca urmare a supraîncărcării.

6. UTILIZAȚI SCULA POTRIVITĂ PENTRU LUCRARE. Nu încercați să forțați un instrument sau dispozitiv mic să facă treaba unui instrument industrial mai mare. Nu utilizați instrumentul în scopuri pentru care nu a fost proiectat.

7. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată. Purtați întotdeauna protecție pentru urechi.

Nu purtați îmbrăcăminte largă sau bijuterii, deoarece acestea pot fi prinse de părțile rotative ale mașinii. Dacă operatorul are părul lung, trebuie să poarte o plasă de protecție specială.

8. Purtați echipament de protecție și utilizați întotdeauna ochelari de protecție. Utilizarea echipamentului de protecție personală adecvat pentru tipul de dispozitiv și pentru lucrarea efectuată (de exemplu, mască de praf, îmbrăcăminte antiderapantă, cască de protecție sau protecție pentru urechi) reduce riscul de rănire.

9. În niciun caz cablul de alimentare nu trebuie utilizat pentru a transporta, muta sau deconecta dispozitivul de la priză. Cablul de alimentare nu trebuie așezat în apropierea surselor de căldură, uleiuri, margini ascuțite sau părți în mișcare. Cablurile de alimentare deteriorate sau prelungite cresc riscul de electrocutare.

10. Mențineți o postură stabilă. Mențineți o postură stabilă, astfel încât să nu vă pierdeți echilibrul în poziția de lucru.

11. ÎNȚEȚINEȚI CORE C T DISPOZITIVUL. Unelte

trebuie să fie ascuțite și curate pentru a asigura o funcționare mai bună și mai sigură. Urmați instrucțiunile pentru lubrifierea și înlocuirea accesoriilor. Verificați periodic cablurile din dispozitiv și, dacă sunt deteriorate, reparați dispozitivul de către un tehnician calificat. Mânerele trebuie să fie întotdeauna curate, uscate și fără ulei și grăsime.

12. DECONNECTAȚI ALIMENTAREA CU ENERGIE. Deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare când nu îl utilizați, înainte de a efectua operațiuni de întreținere și când schimbați accesorii.

13. ÎNLĂȚURAȚI CHEILE DE REGLARE ȘI ALTE UNELTE. Verificați întotdeauna dacă cheile de reglare și uneltele au fost îndepărtate de pe aparat sau de pe suprafața de lucru a mașinii înainte de a o conecta.

14. EVITAȚI SITUAȚIILE D E, ÎN CARE AR PUTEA REZULTA ÎN UN ACCIDENTAL

START-UP. Asigurați-vă că întrerupătorul de alimentare este în poziția OFF când dispozitivul este în uz și înainte de a conecta dispozitivul la o sursă de alimentare. Nu transportați dispozitivul cu degetul pe declanșator, indiferent dacă dispozitivul este conectat la o sursă de alimentare sau nu.

15. Prelungitoare. Când utilizați aparatul în aer liber, utilizați numai prelungitoare concepute pentru utilizare în aer liber. Consultați tabelul cu date tehnice pentru „Prelungitoare” pentru specificațiile corespunzătoare ale prelungitorului în funcție de lungimea cablului utilizat.

16. Fiți mereu atenți. Concentrați-vă asupra muncii. Folosiți-vă bunul simț. Nu utilizați mașina când sunteți oboșiți sau sub influența drogurilor, alcoolului sau a altor stimulente. Un moment de neatenție poate duce la un accident grav.

17. VERIFICAȚI DACĂ EXISTĂ PĂRȚI DETERIORATE. Inspectați dispozitivul în mod regulat. Verificați dacă dispozitivul prezintă deteriorări, dacă părțile rotative și alte componente funcționează corect. Dacă se detectează deteriorări, dispozitivul trebuie trimis la reparat. Utilizarea dispozitivului cu componente deteriorate poate fi foarte periculoasă. Înainte de a utiliza orice unealtă, orice piesă care pare deteriorată pentru a vă asigura că funcționează corect și îndeplinește funcția prevăzută. Verificați dacă toate piesele rotative se mișcă liber; verificați dacă toate piesele sau suporturile de montare sunt deteriorate; și orice alte componente care pot afecta funcționarea corectă. Orice piesă deteriorată trebuie reparată sau înlocuită corespunzător de către un tehnician calificat. Nu utilizați unealta dacă întrerupătorul de alimentare nu se pornește și nu se oprește corespunzător.

18. PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ȘOCURILOR ELECTRICE. Preveniți contactul suprafețe împământate, cum ar fi țevi, radiatoare și carcase de frigidere, pentru a evita electrocutarea.

19. Piese de schimb și accesorii. Utilizați numai piese de schimb identice pentru reparații. Utilizarea oricăror alte piese va anula garanția. Utilizați numai accesorii concepute pentru utilizarea cu acest instrument. Accesoriile aprobate sunt disponibile la locul de achiziție a acestui dispozitiv.

20. NU UTILIZAȚI DISPOZITIVUL DACĂ OPERATORUL ESTE SUB INFLUENȚA ALCOOLULUI SAU A MEDICAMENTELOR.

Citiți etichetele de avertizare de pe medicamente pentru a determina dacă acestea vă afectează judecata și funcțiile psihomotorii. Dacă aveți dubii, nu utilizați dispozitivul.

LISTA PIESELOR ȘI DIAGRAMA DISPOZITIVULUI

Număr	Descriere	Cantitate
1	Corpul dispozitivului	1
2	Șurub	8
3	Piuliță	6
4	Șurub	1
5	Inel	1
6	Placă	1
7	Pin	1
8	Capac	1
9	Șaibă	1
10	Suport	1
11	Știft de blocare	1
12	Știft	1
13	Șurub	1
14	Cutie de viteze	1
15	Arbore	1
16	Mâner	2

