

# ***KRAFT&DELE***

## **OHÝBAČKA 12 TUN KD338**

**Návod k obsluze Překlad  
původního návodu**

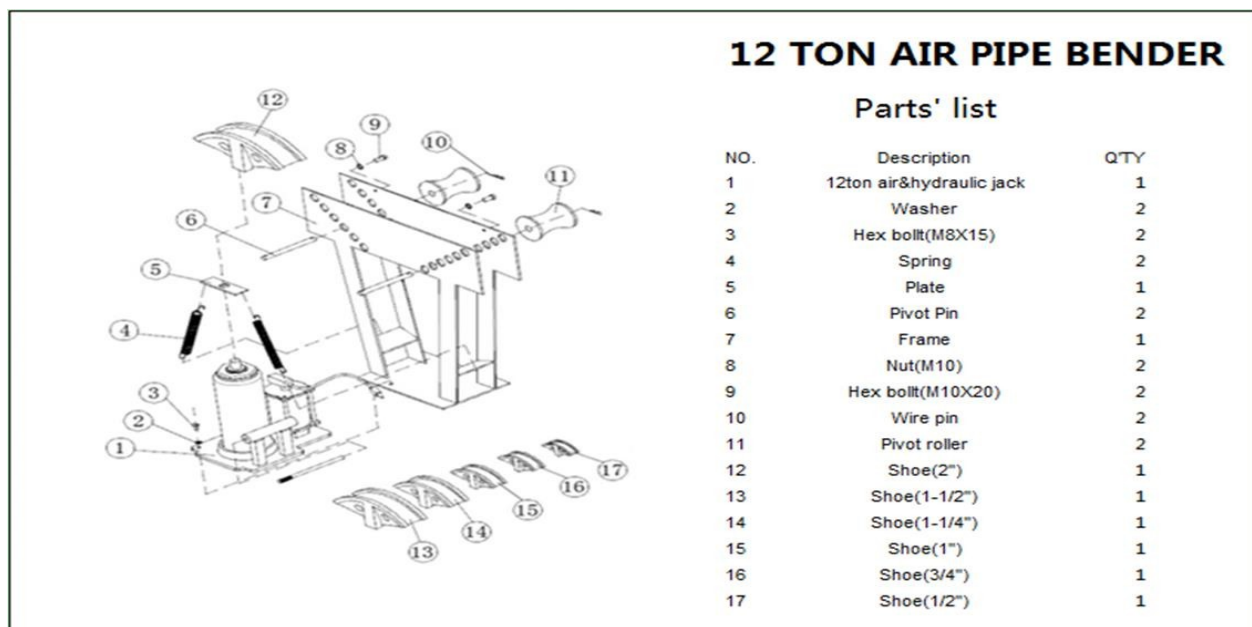


**PŘED POUŽITÍM NÁSTROJE SI POZORNĚ PŘEČTĚTE**

**INSTRUKCE.**

**CE**

- **BEZPEČNÉ PRACOVNÍ ZATÍŽENÍ: 12 000 KG**
- **PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE POKYNY PRO BEZPEČNÉ POUŽÍVÁNÍ**
- **UMÍSTĚTE ZAŘÍZENÍ POUZE NA TVRDÝ A ROVNÝ POVRCH.**
- **POUŽITÍ USE PŘÍSLUŠNÝ KVALITA HYDRAULICKÝ OLEJ**



#### NÁVOD K MONTÁŽI

1. Připevněte zvedák č. 1 a rám č. 7 pomocí šestihřanného šroubu č. 3 a podložky č. 2.
2. Umístěte desku č. 5 na horní část hydraulického zvedáku č. 1 a poté připojte desku č. 5 k rámu č. 7 pomocí pružiny č. 4.
3. Připevněte kolík č. 11 a rám č. 7 pomocí kolíku č. 6 a poté umístěte kolík č. 10.
4. Připevněte šestihřanný šroub č. 9, matici č. 8 a rám č. 7.
5. Zvolte příslušnou krytku (č. 12, 13, 14, 15, 16 nebo 17) a nasadte ji na hydraulický konektor č. 1.

## **DŮLEŽITÉ**

Při přepravě nebo manipulaci se může občas do hydraulického systému dostat vzduch, což může ovlivnit provoz zařízení. K této situaci obvykle dochází při výměně oleje. Vzduch je proto nutné vypustit otevřením zátky olejového filtru. Odčerpání umožní odstranění vzduchu otvorem filtru.

## **SERVIS**

**POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE S OHÝBAČKOU SE UJISTĚTE, ŽE JSOU KOLÍKY UMÍSTĚNY VE SPODNÍ RÁMOVÉ DESCE A ZAJIŠTĚNY NA SVÉM MÍSTĚ. PŘED OHÝBÁNÍM VŽDY TRUBKU ZMĚŘTE.**

Před použitím: Zkontrolujte, zda nejsou všechny součásti uvolněné. Nepoužívejte přístroj, pokud obsluha zjistí ohnuté, prasklé, netěsné nebo poškozené části přístroje.

### **Ohýbání:**

- \* Na rukojeť nasadte objímku odpovídající velikosti. Umístěte trubku do ohýbačky s viditelnou dutinou v objímce.
- \* Umístěte sestavu trnu před trubku.
- \* Ujistěte se, že kolíky na sestavě čepů procházejí oběma deskami rámu a jsou zajištěny kolíkem.
- \* Zajistěte, aby hydraulické čerpadlo bylo v provozu až do dokončení ohýbání.

### **Odstranění potrubí:**

- \* Pomalým otáčením uvolňovacího knoflíku proti směru hodinových ručiček zvedák stáhněte. Rychlost stahování lze regulovat počtem otáček uvolňovacího knoflíku.
- \* Odstraňte levý trn. Vložte trn do držáku.
- \* Po úplném zasunutí pístu vyjměte trubku z ohýbačky. .

## **KONZERVACE**

**POZNÁMKA: POUŽÍVEJTE POUZE OLEJ PRO ZVEDÁKY SPRÁVNÉ KVALITY. NEPOUŽÍVEJTE BRZDOVOU KAPALINU, ALKOHOL, GLYCERIN ANI JINÉ MOTOROVÉ OLEJE. NEVHODNÝ OLEJ MŮŽE ZPŮSOBIT VÁŽNÉ POŠKOZENÍ UVNITŘ ZVEDÁKU A MŮŽE POŠKODIT ČERPADLO.**

- \* Pokud přístroj nepoužíváte, měl by být uložen ve vytažené a uvolněné poloze.
- \* Udržujte jednotku v čistotě.
- \* Promažte pohyblivé části rukojeti čerpadla.
- \* Pokud je potřeba doplnit hydraulickou kapalinu, doplňte ji do hydraulického zvedáku. Olej by měl být doplněn do vzdálenosti 3/8" od otvoru pro šroub olejového filtru.

### **VÝMĚNA OLEJE:**

- \* Pro dosažení nejlepšího výkonu vyměňte olej kompletně alespoň jednou ročně. Chcete-li olej vypustit, vyjměte olejovou zátku. Umístěte zvedák tak, aby bylo možné olej zcela vypustit. Olej je třeba vylít do speciální nádoby.

\* NEDOVOLTE, aby se do systému dostaly nečistoty nebo cizí tělesa.

\* Poté je třeba systém doplnit správným olejem, jak je popsáno výše.

**MAZÁNÍ :**

Každé 3 měsíce namažte dřík vhodným mazivem.

**OCHRANA PROTI KOROZI:**

Každé 3 měsíce je třeba zvedák zkontrolovat, zda nejeví známky koroze nebo rzi. V případě potřeby jej vyčistěte.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

**Autorizovaný zástupce výrobce:** Zástupce: Stalwart Trading Limited

**Adresa zplnomocněného zástupce:** 45 Cromwell Court, Cromwell Road, Hove, East Sussex, BN3 3EF.

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.

**Název produktu:** 12T hydraulický ohýbač trubek

**Model** (komerční označení): KD338

**Údaje o výrobku:** 12T jmenovitý tlak

**Prohlášení:**

Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2006/42/ES Směrnice o strojních zařízeních
2. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
3. 2000/14/ES Směrnice o emisích hluku

**Podle norem:**

EN ISO 12100:2010; EN 1494:2000+A1:2008; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certifikát č. 0B150421.ZZMUC27 vydaný společností Ente Certificazione Macchine Srl (Via Mincio, 386/a - 41056 Savignano s./P. ITALY) ze dne 21.4.2015.

Osoba odpovědná za vedení technických záznamů: Cromwell Court 45, Cromwell Road, Hove, East Sussex, BN3 3EF.

Hove 27.12.2016