

UTAHOVÁNÍ ŠROUBŮ OSVĚDČENOU TECHNIKOU.



ROWRENCH 30.82HKS - 8329900079

Podvozek - 5010820006

Výložník - 8003082012

Prodloužení - 5018950005

K utahování a povolování matic, vrtulí a spojkových šroubů.

VÝHODY K VAŠEMU PROSPĚCHU.

Spolehlivé utahování šroubů, přesné výsledky

- Stejněměrná opakovatelnost dotažení šroubů díky přesně nastavitelnému utahovacímu momentu
- Kontrola momentu na manometru
- Možnost volby mezi dvěma rychlostními stupni podle potřebného momentu
- Rychlý přechod na maximální utahovací moment bez změny nastavení utahovacího momentu

Robustní konstrukce, minimální údržba

- Dlouhá životnost díky výkonné spojce ROBEL
- Nízké opotřebení díky trvalému mazání spojky olejovou lázní

Ergonomické aplikace

- Nízká hmotnost a kompaktní provedení se sklopnými vodicími rukojeťmi
- Dobrá viditelnost pracovní oblasti díky LED osvětlení
- Výškově přestavitelné vodicí rukojeti

Flexibilní použití

- Díky nízké poloze těžiště zařízení je možná práce bez výložníku
- Utahování a uvolňování šroubových spojů na všech tvarech žel. svršku
- Rychlovýměnné pouzdro pro rychlou výměnu šroubovacích hlav

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pohon	4-taktní benzinový motor	4-taktní benzinový motor	elektromotor	4-taktní dieselový motor
Typ	Honda GX 200	Honda GX 270	400 V, 50 Hz	Hatz 1B20
Výkon	4,3 kW při 3600 ot./min.	6,3 kW při 3600 ot./min.	4 kW při 2880 ot./min.	4,9 kW při 3800 ot./min.
Otáčky šroubovacího vřetene				
nezatížené	200 ot./min.	190 ot./min.	152 ot./min.	200 ot./min.
zatížené	71 ot./min.	67 ot./min.	55 ot./min.	71 ot./min.
Nastavitelný utahovací moment	od 140 do 300 Nm	od 140 do 300 Nm	od 140 do 300 Nm	od 140 do 300 Nm
Povolovací moment (krátkodobě)	až 1000 Nm (1200 Nm)	až 1000 Nm (1200 Nm)	až 1000 Nm (1200 Nm)	až 1000 Nm (1200 Nm)
Rozměry (D x Š x V)	1900 x 600 x 600-800 mm	1950 x 592 x 600-800 mm	1910 x 475 x 600-800 mm	1900 x 600 x 600-800 mm
Přepravní poloha (D x Š x V)	1490 x 600 x 575 mm	1542 x 592 x 575 mm	1500 x 475 x 575 mm	1490 x 600 x 575 mm
Sada pro přestavbu na akumulátorový pohon 72.01				
lze použít	ano	ne	ne	ne
Hmotnost	od 93 kg	od 105 kg	od 116 kg	od 105 kg

KONFIGURACE

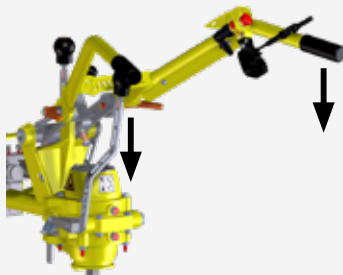
1. VOLBA VARIANTY POHONU (viz Technické údaje)

2. VOLBA VÝŠKOVĚ PŘESTAVITELNÉ VODICÍ RUKOJETI

a. K jednostrannému přítlaku vpravo



b. K oboustrannému přítlaku



c. Volitelně s bezpečnostními spínači – 832990094

Současně s přítlakem je nutno stisknout 2 spínače



3. VOLBA PODVOZKU A ROZCHODU

a. Jednokolejnicový pojezd s výložníkem

- 5010820006 Jednokolejnicový podvozek (motor GX200)
- 5010820007 Jednokolejnicový podvozek (motor GX270, elektro, Hatz)
- 8003082012 Výložník pro rozchod 1435 mm (motor GX200 / GX270)
- 7730800001 Výložník pro rozchod 1435 mm včetně Protiváha a fixace ke kolejnici (motor GX200 / GX270, elektromotor, Hatz)
- 7730750001 Příčný podvozek (bez převýšení)

b. Příčný podvozek, 4 kola

- 7730750001 Příčný podvozek, rozchod 1435 mm (výška nad temenem kolejnice 60 mm, plastové pojezdové rolny)

c. Příčný podvozek s převýšením

- 8329910018 Příčný podvozek s převýšením Rozchod 1435 mm (výška nad temenem kolejnice 100 mm, izolované ocelové pojezdové rolny, bez čepu pro aretaci zařízení)



Další rozchody na vyžádání.

4. PRODLOUŽENÍ

pro jednokolejnicový podvozek:

- 5018950001 Prodloužení pro dvoudílné, utahovací nástavce
- 5018950005 prodloužení pro jednodílné utahovací nástavce

pro příčný podvozek bez převýšení:

- 5018950007 Prodloužení pro dvoudílné, utahovací nástavce
- 5018950010 prodloužení pro jednodílné utahovací nástavce

pro příčný podvozek s převýšením:

- 5018950008 Prodloužení pro dvoudílné, utahovací nástavce
- 5018950011 prodloužení pro jednodílné utahovací nástavce



Prodloužení

KONFIGURACE

5. UTAHOVACÍ NÁSTAVCE

- a. Jednodílné**
- 8003082036 Šestihran č. 39, jednodílný, s vyhazovačem matek
 - 8003082071 Šestihran č. 41, jednodílný, s vyhazovačem matek
 - 9871033070 Obdélník 28 x 21 jednodílný
- b. Dvoudílné**
- 8003062001 Šestihran č. 39 dvoudílný, s vyhazovačem matek
 - 8003062017 Šestihran č. 41 dvoudílný, s vyhazovačem matek
 - 8003062005 Obdélník 28 x 21 dvoudílný



Jednodílný utahovací nástavec



Dvoudílný utahovací nástavec

Další šroubovací hlavy viz přehled.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zatáčečka spojkových šroubů

8003182001 31.82 s výstupním vřetenem, bez šroubovací hlavy

Oříšek na vyrážení hákových šroubů

8328950130 pro svršek tvaru K

Podvozek s pryžovými koly

8320820002 pro práci na pevné jízdni dráze

Držák utahovacích nástavců

8328900004 k upevnění utahovacích nástavců v blízkosti vřetene

Krycí plachta

9000100065 pro účinnou ochranu před povětrnostními vlivy

Přípravek pro měření momentu

8869900006 Přípravek pro měření momentu 86.12+,

pro kalibraci zařízení

7738960001 univerzálně nastavitelný přepravní rám
(30.73, 30.82RKS, 30.83, 34.01)

8321570120V Madla pro přenášení



Podvozek s pryžovými koly



Držák utahovacích nástavců



Oříšek na vyrážení hákových šroubů
8328950130



Zatáčečka spojkových šroubů ROBOLT 31.82



Přepravní rám (stohovatelný)



Madla pro přenášení
8321570120V