

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA PNEUMATINIS RAKTAS SMUGINIS

MODELIS: HT4R622



Techniniai duomenys:

Smuginis mechanizmas – Twin Hammer
Rakto velenas – ½" (12,7mm)
Veleno greitis – 7000 RPM (aps/min)
Vidutinis oro suvartojimas – 198 l/min
Maksimalus momentas – 610 Nm
Oro įleidimo anga – ¼" (6,3mm)
Maksimalus darbinis slėgis – 90 PSI (6.12 Atm)
Svoris – 2,0 kg
Oro išleidimo anga – rankenoje

BENDROSIOS SAUGOS TAISYKLĖS:

1. Zawsze utrzymuj stanowisko pracy w należyтым porządku oraz dobrze oświetlone.
2. Nenaudokite įrankio sprogoje aplinkoje, pvz., ten, kur yra degių skysčių, dujų ar dulkų. Elektrinis įrankis sukuria kibirkštis, kurios gali uždegti dulkes arba sukelti dūmus.
3. Atjunkite įrankį nuo slėgio žarnos, kai nenaudojate, prieš keisdami priedus ar remontuodami.
4. Didelis triukšmo lygos gali sukelti nuolatinį klausos praradimą. Kiekvieno darbo metu naudokite būtinas asmenines apsaugos priemones, ypač klausos apsaugos priemones.
5. Kasdieniame darbe išlaikykite taisyklingą kūno laikyseną.
6. Pasydimas ir kritimas yra pagrindinė rimtų sužalojimų ar mirties priežastis. Būkite atsargūs, kad darbo kambaryje ant praėjimo ar grindų nebūtų perteklinių laidų ar žarnų.
7. Pasikartojantys kūno judesiai dirbant, nepatogios pozos ir vibracijos poveikis gali pakenkti jūsų rankoms ir rankoms. Jei jaučiate odos tirpimą, dilgčiojimą, skausmą ar pabalimą, nustokite naudoti įrankį ir kreipkitės į gydytoją.
8. Dirbdami su įrankiu arba būdami šalia jo darbo metu, įrankio remonto, techninės priežiūros ar įrankio priedų keitimo metu, visada naudokite tinkamas akių ir veido apsaugos priemones.

NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA:

1. Naudokite tik specialias galvutes, skirtas darbui su smūginiu veržliarakčiu.
2. Prieš atlikdami bet kokius reguliavimus, keisdami priedus arba laikydami įrankį, išjunkite oro tiekimą. Visada atjunkite oro tiekimą prieš atlikdami bet kokį įrankio patikrinimą, apžiūrą, techninę priežiūrą ar valymą.
3. Naudokite tik jūsų modeliui gamintojo rekomenduojamus priedus.
4. Įrankius, kurie yra su apsauga, reikia naudoti tik su pateiktomis apsaugomis, kad būtų užtikrinta apsauga nuo pusrųly ir kibirkščių.
5. Nepalikite įrenginio be priežiūros, kai jis prijungtas prie suslėgto oro tiekimo.
6. Norėdami gauti geriausius rezultatus, visada įjunkite reguliatorių, alyvuotoją ir linijinį filtrą.
7. Jei nenaudojate automatinės tepimo sistemos, prieš paleisdami įrankį j oro padavimo kištuko antgalį įlašinkite kelis lašus specialios alyvos, skirtos pneumatiniams įrankiams. Jei smūginis veržliaraktis buvo naudojamas nepertraukiamai keletą valandų, įlašinkite dar kelis lašus alyjeaus.
8. Neviršykite maksimalaus oro slėgio 90 PSI / 6.12 Atm

Naudokite tik rekomenduojamus priedus. Prieš naudodami įrankį patikrinkite atbulinės eigos mechanizmo padėtį, kad įsitikintumėte, jog sukimosi kryptis veikia taip, kaip norima. Naudokite tik originalias atsargines dalis. Nelieskite besisukančių dalių. Uždeję antgalį ant prietaiso veleno, nustatykite tinkamą sukimosi kryptį (dešinė/kairė). Įjungus įrenginį, velenas pradeda sukintis. Kai atsiranda apkrova, veržliarakčio smūginis mechanizmas atlieka keletą trumpų smūgių, kad įveiktų pasipriešinimą per srieginę jungtį. Įveikus pasipriešinimą, veleno sukimasis sukelia atsukimą/priveržimą. Atleidus mygtuką, veržliarakčio veikimas sustabdomas. Jungtys, kurioms reikalingas nurodytas sukimo momentas, po montavimo su smūginio veržliarakčiu turi būti patikrintos sukimo momento matuokliu.

TEPIMAS IR PRIEŽIŪRA

Kasdienis įrenginio tepimas atitinkama pneumatiniams įrankiams skirta alyva užtikrins ilgalaikį ir patikimą veikimą. Tepimas gali būti atliekamas tepalu arba rankiniu būdu, t. y. prieš kiekvieną paleidimą sutepti įrenginį keliais lašais alyvos per įkišamą nipelį. Alyva gali būti įpurškiama į įrankio oro įleidimo angą arba oro žarną ir tada įjungiamas smūginis veržliaraktis.

■ Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,
10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено в КНР для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортер:
HR GTV Croatia d.o.o., ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 Zagreb, Hrvatska

Организация уполномоченная принимать претензии по качеству товара. Срок службы неограничен.