

Työkalu uran valssaukseen

RG3400



1.0 TUOTEKUVAUS

Urituskapasiteetti

- Hiiliteräs: 1" IGS™
- Hiiliteräs / ruostumaton teräs: 1 – 12" OGS
- Ruostumaton teräs (ohut seinä): 2 – 12"
- Kupari: 2 – 8"
- PVC: 2 – 8"
- Alumiini: 2 – 12"

Käyttökohde

- Hydraulisyötöllä toimiva myymälän tai kentän työkalu

Käyttötiedot

RG3400 LUOKITUKSET – SUURIN PUTKIKOKO JA SEINÄMÄPAKSUUS ¹													
Putken koko tuumaa Nimellishalkaisija (DN)													
Putken materiaali	1 DN25	1¼ DN32	1½ DN40	2 DN50	2½	3 DN80	3½ DN90	4 DN100	5	6 DN150	8 DN200	10 DN250	12 DN300
Teräs (IGS) ^{2,3}	Luokka 10–40												
Teräs (OGS) ^{2,4}	Luokka 5 – 40										Luokka 5 – 20		
Ruostumaton teräs ^{2,4}	Luokka 40S										Luokka 20S		
Ohut seinä ruostumaton teräs ⁵		–											
Alumiini ^{6,7}		–											Luokka 5 – 20
PVC-muovi ⁶		–		Luokka 40							Luokka 40		–
Kupari ⁸		–											–

¹ Vain RG3400-työkalulle sopivia uritusteloja saa käyttää. Muita Victaulicin uritusteloja tai muiden valmistajien osia ei saa käyttää RG3400-valssaukseyökalun kanssa.

² Maksimiluokitukset rajoittuvat 150 BHN:n ja sitä pienempiin (Brinell Hardness Number, Brinellin kovuusnumero).

³ Käytä uritusteloja, joiden etuliite on RI.

⁴ Käytä uritusteloja, joiden etuliite on R.

⁵ Käytä uritusteloja, joiden etuliite on RX.

⁶ Käytä uritusteloja, joiden etuliite on RP.

⁷ Käytä metalliseoksia 6061-T4 tai 6063-T4.

⁸ Käytä uritusteloja, joiden etuliite on RR.

KATSO AINA TÄMÄN DOKUMENTIN LOPUSSA OLEVAT ILMOITUKSET, JOTKA KOSKEVAT TUOTTEEN ASENNUSTA, HUOLTOA TAI TUKEA.

2.0 SERTIFIOINTI/LISTAT



Tämä tuote on suunniteltu ja valmistettu Victaulicin laatujärjestelmän mukaisesti, kuten LPCB on sertifioidut ISO-9001:2015:n mukaisesti.

3.0 ERITTELYT

Käyttölaitetta koskevat vaatimukset: Omavarainen

Tehovaatimukset:

- 220 V 50 HZ
- 220 V 60 HZ
- 110 V 50 HZ
- 120 V 60 HZ

4.0 LISÄVARUSTEET/KOMPONENTIT

Mukana:

- (1) Työkalu moottorilla ja hydraulipumpun kahvalla
- (1) Jalkakytin
- (1) Putkituki
- (1) Go/No-Go uritettu putkinauha
- (1) Go/No-Go-IGS-kaapeli (vain palonsuojauspaketti)
- (1) Säilytyskassi ja lisävarusteet
- (2) Käyttö- ja huolto-ohjeet

Uritustelapaketti (valitse yksi):

- (1) Palonsuojauspaketti: 1 tuuman IGS, 1 ¼ – 12" OGS
- (1) Hiiliteräs / ruostumaton teräs (OGS): 1 – 12" OGS
- (1) Ruostumaton teräs (ohut seinä): 2 – 12"
- (1) Kupari: 2 – 8"

Valinnaiset uritustelat:

Hiiliteräs

1 tuuman IGS-telat

- Urituskapasiteetit:
 - Hiiliteräs (luokka 10 – 40)

Hiiliteräs / ruostumaton teräs

1 – 1 ½ tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - Hiiliteräs (luokka 5 – 40) / ruostumaton teräs (luokka 40S)

1 ¼ – 1 ½ tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - Hiiliteräs (luokka 5 – 40) / ruostumaton teräs (luokka 40S)

2 – 3 ½ tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - Hiiliteräs (luokka 5 – 40) / ruostumaton teräs (luokka 40S)

4 – 6 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - Hiiliteräs (luokka 5 – 40) / ruostumaton teräs (luokka 40S)

8 – 12 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - 8": Hiiliteräs (luokka 5 – 40) / ruostumaton teräs (luokka 40S)
 - 10 – 12": Hiiliteräs (luokka 5 – 20) / ruostumaton teräs (luokka 20S)

Valinnaiset uritustelat (jatkoa):

Ruostumaton teräs (ohut seinä) RX

2 – 3 ½ tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - (luokka 5S – 10S)

4 – 6 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - (luokka 5S – 10S)

8 – 12 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - (luokka 5S – 10S)

Kupari

2 – 6 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - (Tyypit K, L, M, DWV)

8 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - (Tyypit K, L, M, DWV)

PVC/alumiini

2 – 3 ½ tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - 2" – PVC (luokka 40)
 - 2 ½ – 3 ½": PVC (luokka 40 – 80)
 - 2 – 3 ½": Alumiini (luokka 5 – 40)

4 – 6 tuuman telat

- Urituskapasiteetit:
 - 4 – 6": PVC (luokka 40 – 80)
 - 4 – 6": Alumiini (luokka 5 – 40)

8 – 12 tuuman telat

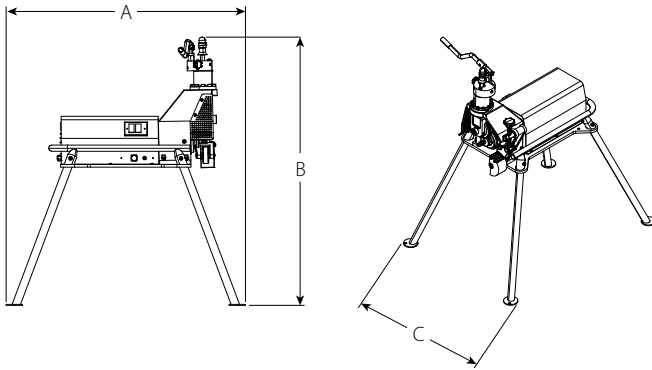
- Urituskapasiteetit:
 - 8": PVC (luokka 40)
 - 8": Alumiini (luokka 5 – 40)
 - 10", 12": Alumiini (luokka 5 – 20)

HUOMAUTUKSET

- Victaulic-putkitukea on käytettävä RG3400-valssaustyökalua käytettäessä.
- RG3400-valssaustyökalun telasarjat eivät ole yhteensopivia muiden Victaulic-valssaustyökalujen kanssa.

5.0 MITAT

RG3400 Työkalu uran valssaukseen



Mitat			Paino koottuna lb kg
A tuumaa mm	B tuumaa mm	C tuumaa mm	
43 1 100	51 1 300	32 820	302 137

6.0 ILMOITUKSET

! VAROITUS



Ohjeiden ja varoitusten laiminlyönti voi aiheuttaa hengenmenetyksen tai vakavan loukkaantumisen ja/tai aineellisia vahinkoja.

- Ennen kuin asennat RG3400-valssaustyökalun tai käytät tai huollat sitä, lue kaikki TM-RG3400-käyttö- ja -huolto-oppaan ohjeet ja työkalun varoitustarrat.
- Käytä silmäsuojaimia, kypärää, turvakenkiä ja kuulonsuojaimia kun tämän työkalun lähistöllä.

7.0 VIITEMATERIAALIT

[25.01: Original Groove System \(OGS\) -uramääritykset](#)

[25.06: Kupariputken uran valssauksen määritykset](#)

[25.14: VictaulicIGS -uramääritykset](#)

[RP-RG3400: RG3400-korjausosien käyttöohje](#)

[TM-RG3400: RG3400 – Käyttö- ja huolto-ohjeet](#)

Käyttäjän vastuu tuotteen valinnasta ja sopivuudesta

Jokainen käyttäjä kantaa itse lopullisen vastuun päättäessään, sopivatko Victaulic-tuotteet aiottuihin käyttötarkoituksiin huomioiden alan standardit, projektiokohtaiset vaatimukset sekä Victaulicin ohjeet liittyen tuotteiden käyttöön, huoltoon, käyttöturvallisuuteen ja varoituksiin. Mikään tässä tai muussa asiakirjassa annettu suositus, neuvo tai lausunto tai mikään Victaulicin työntekijän antama suullinen suositus, neuvo tai lausunto ei muuta, muokkaa, korvaa tai poista Victaulic Companyn tavanomaisia myyntiehtoja, asennusohjeita tai tätä vastuuvapauslauseketta.

Immateriaalioikeudet

Mitkään tämän asiakirjan sisältämät lausunnot liittyen materiaalien, tuotteiden, palvelujen tai asennusten mahdolliseen tai ehdotettuun käyttöön eivät myönnä mitään lisenssiä Victaulicin tai sen tytäryhtiöiden tai yhtiökumppaneiden patenti- tai immateriaalioikeuksien nojalla. Mitään tällaisia materiaaleihin, tuotteisiin, palveluihin tai asennuksiin liittyviä lausuntoja ei myöskään voida pitää suosituksena rikkoa mitään patenti- tai immateriaalioikeuksia. Termit "patentoitu" tai "patentti vireillä" tarkoittavat suunnittelupatentteja, käyttömalleja tai patenttihakemuksia koskien tuotteita ja/tai käyttötapoja, joita käytetään Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Huomautus

Tämän tuotteen valmistaa Victaulic tai se valmistetaan Victaulicin määräyksien mukaisesti. Kaikki tuotteet on asennettava tällä hetkellä voimassa olevien Victaulicin asennusohjeiden mukaisesti. Victaulic pidättää oikeuden tuotteita, malleja ja standardilaitteita koskeviin muutoksiin siitä erikseen ilmoittamatta ja ilman niihin liittyviä velvollisuuksia.

Asennus

Noudata aina tuotetta asentaessasi Victaulicin asennuskäsikirjassa tai asennettavan tuotteen asennusohjeissa annettuja neuvoja. Jokaisen toimitetun Victaulic-tuotteen mukana toimitetaan asennuskäsikirja, joka sisältää täydelliset asennus- ja kokoamisohjeet. Asennuskäsikirjat ovat saatavilla PDF-muodossa verkkosivuillamme osoitteessa www.victaulic.com.

Takuu

Katso nykyisen hinnaston takuosio tai ota yhteys Victauliciin saadaksesi lisätietoja.

Tavaramerkit

Victaulic ja kaikki muut Victaulic-tuotemerkit ovat Victaulic Companyn ja/tai sen tytäryhtiöiden rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.