

DEALER

Levanto Oy
Puhelin 09 511 470
myynti@levanto.fi
www.levanto.fi

EAZY SAW LISÄVARUSTEET

OHJAUSKISKON KIINNIKKEET

Täysin suorat, pitkät sahaukset ovat mahdollisia, sillä eri pituiset ohjauskiskot voidaan yhdistää alumiinikiinnikkeiden avulla.



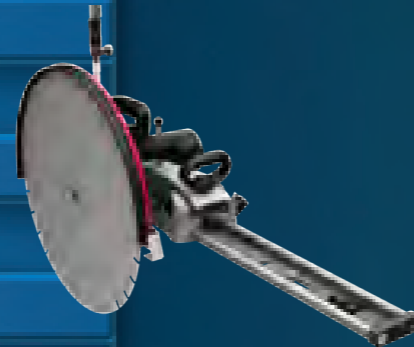
KULMAPORAUSLAITE

Kulmien ylisahausta voidaan välttää, sillä samaan kiskoon saadaan lisävarusteena kulmaporauslaite, jolla voidaan kulmat porata auki. Porapuomia voidaan kääntää, joka mahdollistaa reikien poraamisen sahauslinjalle tai sahauslinjan sisäpuolelle. Poran max. halkaisija Ø 90 mm.



EAZY SAW JA LIKISAHAUSSUOJUS

Saatavana myös suojuksen likisahausta varten. Myös tällä suojalla päästään helposti ja turvallisesti 21 cm:n syvyyteen saakka. Teräsuojan harjakset estävät veden roiskumisen.



KULJETUSLAATIKOT

Kestävät laatikot helpottavat Eazy Saw -sahayksikön ja ohjauskiskojen säilytystä ja kuljetusta.



CORE
powertools

FOR PROFESSIONAL USE
WWW.COREPOWERTOOLS.COM

CORE
powertools

KÄSIKÄYTTÖINEN KISKOSAHA

EZY
EAZYSAW



LEVANTO
DIAMOND SOLUTIONS

Eazy Saw

Käsi­käyt­to­inen kisko­sa­ha Eazy Saw on täysin turvalli­nen. Sillä voi­daan sa­ha­ta be­tonia ja tiiliä 21 cm:iin saakka käyttä­jää lii­kaa rasit­ta­mat­ta.

Eazy Saw on helppo ja kätevä vaihto­ehto polttomoottori-, sähkö- ja hydrauliikkakäyttöiselle käsisa­halle. Erityisesti vaaka­sa­haus­sa kisko helpottaa työn­te­koa.



Sahapää

Sahapää on varustettu patentoidulla kiinnitysmekanis­milla, joka sopii ohjauskiskolla olevaan kelkkaan. Sahaaminen koneen kanssa on erittäin kevyttä ja helppoa koska se on kiskossa kiinni. Tämä lisää laikan ja koneen kestä­vy­yttä ja näin myös vältetään ylimääräistä kitkaa. Sahatut saumat ovat myös suorat.



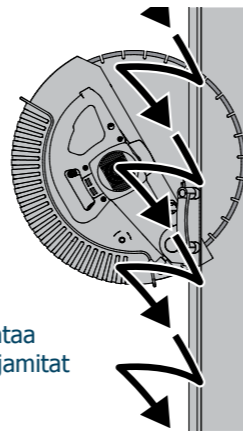
Ohjauskiskot

Ohjauskiskot on valmistettu erittäin lujasta alumiinista, ja ne asennetaan seinään lyöntiankkureilla. Kiskon päädyissä on kaksoisvesivaaka, joka helpottaa kiskon suoraan asettamista. Kisko­jen pituudet ovat 1,3 ja 2,3 m. Epätasaisia tai karkeita seinäpintoja sa­ha­tes­sa on kiskon ja seinän väliin saatavissa eri paksuisia sovituspaloja, jotta kisko saadaan kiinnitettyä suoraan.

Sahausmenetelmä

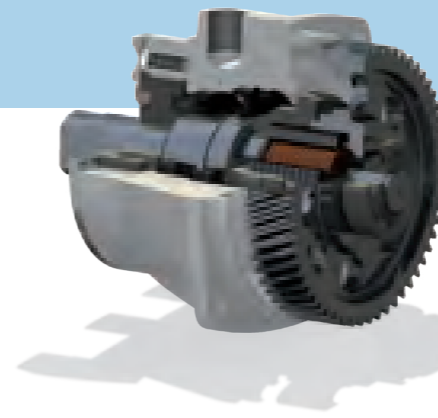
Timanttilaikka upotetaan ohjauskiskolla aloituskohdasta seinään ja aloitusura sa­ha­taan 3-5 cm:n syvyyteen. Tämän jälkeen konetta lasketaan alaspäin noin 10 cm kisko­jen päällä ja työn­netään sahattavaan materiaaliin. Tätä vaihetta kutsutaan upotussahaus­seksi.

Aloituslaikka on halkaisijaltaan \varnothing 350 mm, ja sillä päästään 11 cm:n sa­haus­syvyyteen. Tämän jälkeen voidaan asentaa (sahaussaumaan) laikat, joiden halkaisijamitat ovat \varnothing 450 mm ja \varnothing 540 mm.



Kolminkertainen suoja käyttäjälle

Saranan erikoisrakente estää timanttilaikkaa "hyppäämästä" pois sahaussaumasta. Tämä lisää käyttäjän turvallisuutta. Vaihteistossa sisällä oleva liukukyt­kin suo­jaa vaihteistoa ja käyttä­jää silloin, kun laikka jumiutuu. Kone on varustettu vikavirtakytkimellä (PRCD). Koneessa on lämpörele moottorin ylikuormittamisen estämiseksi.



Vesijäähdytys

Jäähdytysvesi johdetaan timanttilaikal­le vaihteiston läpi. Siten timanttilaikan segmenttejä jäähdytetään tehokkaasti mahdollisimman pienellä vesimäärällä. Jäähdytys­vettä voidaan säätää erittäin tarkasti neula­venttiilillä. Vesi jäähdyttää myös vaihdelaatikkoa, mikä säästää myös moottoria ja pidentää siten sen käyttöikä.

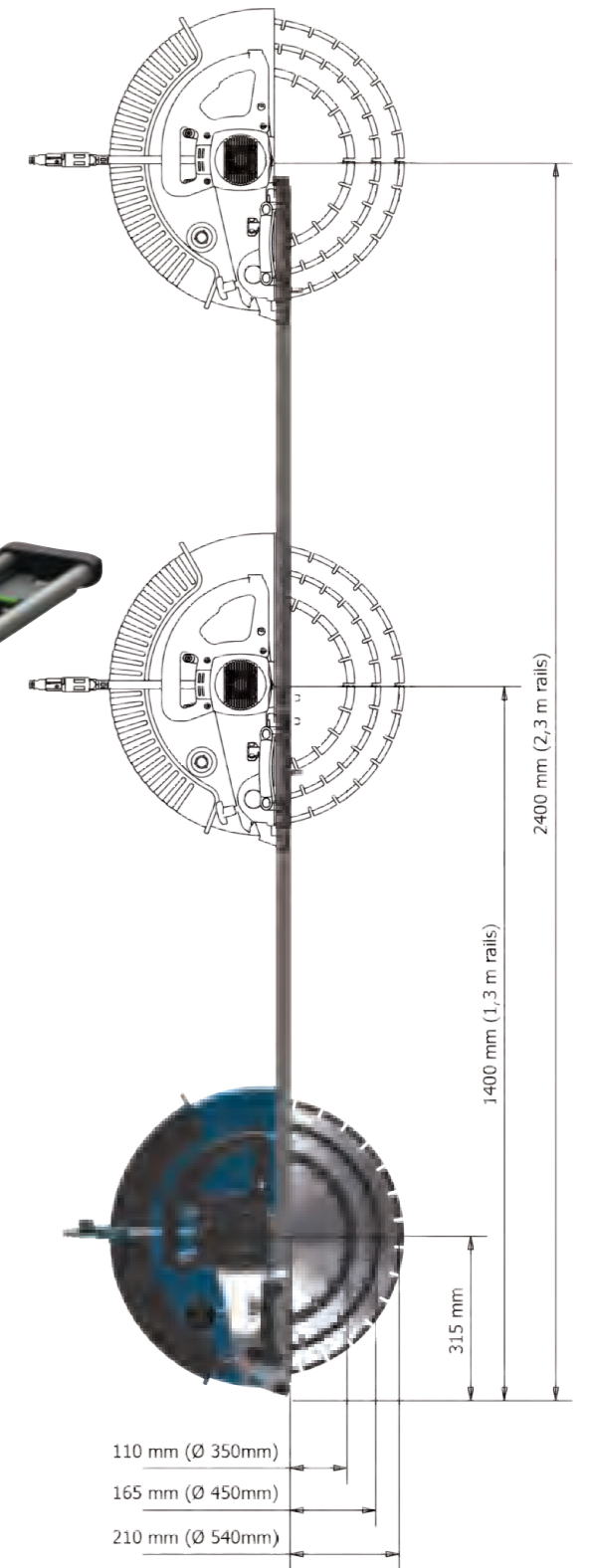
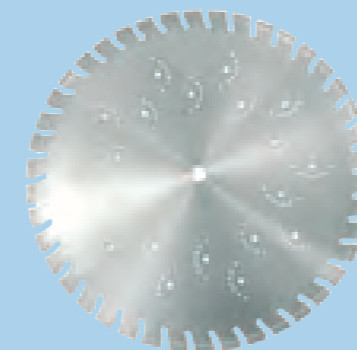
Nitro-X timanttilaikat

Eazy Saw -sahaan on suunniteltu erikoissarja timanttilaikoja (kapeita), joilla sa­ha­taan be­tonia ja tiiliä.

Laikkakoot (mm):

\varnothing 350 x T=2,8mm
 \varnothing 450 x T=2,8mm
 \varnothing 540 x T=2,6mm

Näitä laikkoja käyt­tä­mällä varmistetaan Eazy Saw -sahan mahdollisimman hyvä toimivuus ja maksimaalinen sahaus­määrä.



Tekniset tiedot

Laikan halkaisija max. \varnothing	350 - 450 - 540 mm
Sahaussyvyys, max.	11 - 16,5 - 21 cm
Moottorin teho	2200W - 230V (option 110V)
Kierrosluku	2700
Keskireikä	30 mm
Moottoriyksikkö, paino	14,6 kg
Kiskot 1,3 m, paino	6,6 kg
Kiskot 2,3 m, paino	9,9 kg
Vedenkulutus	1 l/min