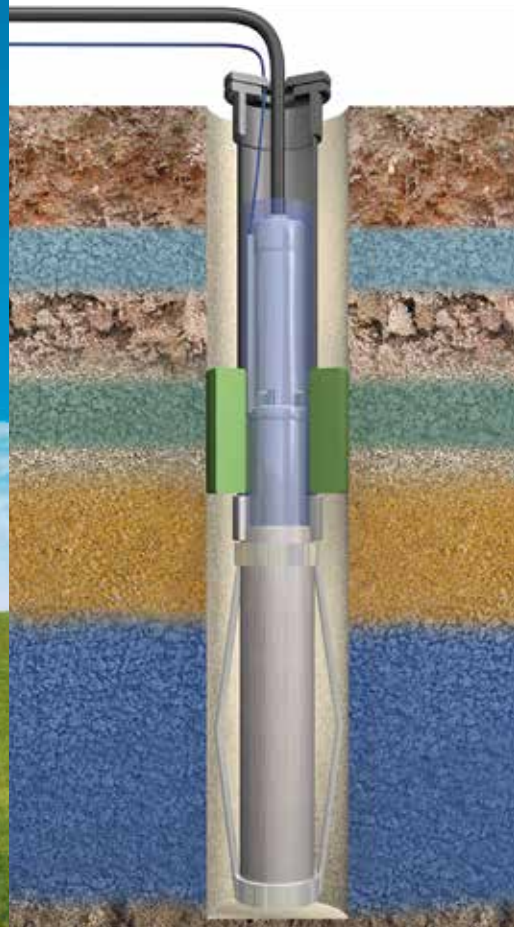


REMON
passie voor water



BRONBORINGEN

Het beste water uit eigen bron

Uw onderneming verdient water van topkwaliteit!



BRL SIKB 2100



Helder resultaat!

Na de bronboring stroomt uw eigen bronwater in hoge kwaliteit vanzelf naar de oppervlakte. Het bronsysteem ontdoet zichzelf binnen enkele uren van zand en slib.

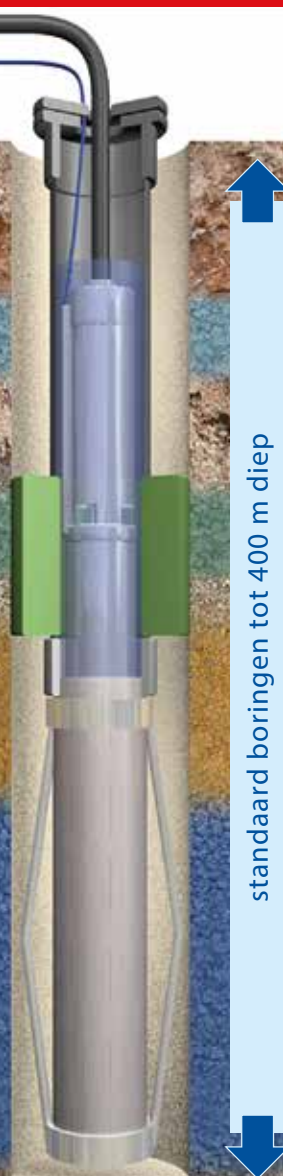


Volmaakt bedrijfsproces

**GARANTIE
OP ZANDVRIJ WATER**

UITSTEKENDE PRESTATIES

- boringen tot 400 m
speciaalboringen tot 800 m
- het water wordt door een onafhankelijk laboratorium getest
- lange levensduur
toegepaste materialen
- oplossingen voor grote haaldiepten en variërende waterdruk
- snel, schoon en aansluitklaar geleverd
- pompen naar uw wens en technische eisen



Beste laag

Remon water wordt betrokken uit de allerbeste waterhoudende laag.

Filtering

Met behulp van professionele positioneringsapparatuur zorgen we ervoor dat het filter exact in het midden van de boorschacht wordt geplaatst. Een speciaal afvulgranulaat voorkomt verzanding van de bron. Een extra kleistop voorkomt dat het water uit verschillende formaties zich met elkaar kan vermengen.

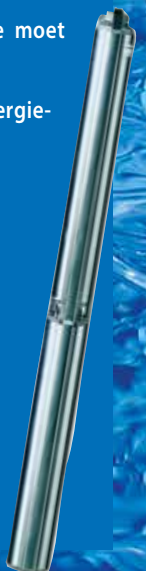
R.V.S. onderwaterpomp

Deze pomp wordt toegepast:

- wanneer het water van grote diepte moet worden opgepompt
- om zorg te dragen voor een laag energieverbruik



BRL SIKB 2100





Opgeruimd staat netjes

Bij het boren van uw bron halen we heel wat kubieke meters aarde omhoog. Onze nieuwste aanwinst op boorgebied is een boorwagen die vrijkomende grond volautomatisch verzamelt op een kipper. U bepaalt zelf waar u de aarde gestort wilt hebben. Desgewenst kan Remon tegen een geringe meerprijs ook voor afvoer van de grond zorgdragen.

Ga voor een diepe bron met een royale diameter!

Remon heeft de kennis, ervaring en de juiste apparatuur om voor u een diepe bron te boren. We spreken van een diepe bron als we het water voor u ophalen van een diepte van 150 tot 400 meter. Naast de diepte is ook de diameter van de bron van groot belang. Een grotere diameter resulteert in lagere energiekosten!

Waarom bent u beter af met een diepe bron?

- 1 Omdat het beste, meest zuivere water gebruikelijk op een diepte zit van tussen de 120 en 400 meter.
- 2 Omdat u minder zuiveringscapaciteit nodig heeft om water te zuiveren dat van nature al behoorlijk schoon is. Pure winst!

Waarom bent u beter af met een grotere diameter?

- 1 Omdat u uit een bron met een grotere diameter veel eenvoudiger het water naar boven pompt en er dus minder energie voor nodig heeft: ook dat is pure winst!
- 2 Omdat u een bron met een grotere diameter kunt laten voorzien van een RVS onderwaterpomp. Dat kan noodzakelijk zijn als de natuurlijke waterdruk in de bron te laag is. Met zo'n RVS onderwaterpomp kunt u tot 50% besparen op de voor het oppompen benodigde energie. En ook dat is, we herhalen het nog maar eens, pure winst!

Kennis, intellect en een kwart eeuw ervaring. Dat tikt aan!

Het boren van een diepe bron met een bovengemiddelde diameter is een ingewikkelde zaak. Veel aanbieders van grondboringen zullen er

- a) niet graag aan beginnen, en
- b) vaak niet eens in staat zijn om hem voor u te boren.

Remon is trots op haar boormeesters! Zij hebben de kennis en het verstand om u van het allerbeste advies te voorzien. Daarnaast beschikken zij over de meest moderne apparatuur om een geschikte watervoerende laag aan te boren. Om het even op welke diepte dat is. We beschikken over een hele vloot boorwagens, van klein tot heel groot, waarmee we in elk terrein uit de voeten kunnen!

Alle begin is moeilijk

Toen wij begin jaren '80 aan de slag gingen waren we, we draaien er niet om heen, beginners. Ook wij dachten dat onze klanten wel met een ondiepe bron geholpen waren. Maar 25 jaar ervaring heeft ons een heldere les geleerd: doorontwikkeling en innovatie zijn van levensbelang!

Kunt u zich voorstellen dat er anno 2010 nog steeds boorbedrijven op de markt opereren met apparatuur die wij 20 jaar geleden al hopeloos verouderd vonden?

Low Budget Hobbybron

Voor een ieder die lagere eisen stelt aan de kwaliteit van het opgepompte bronwater heeft Remon een speciale aanbieding: de Low Budget Hobbybron.

De Low Budget Hobbybron is een ondiepe bron met een kleine diameter waaruit water van mindere kwaliteit geput kan worden. Voor de professionele veehouderij is deze bronwatervoorziening daardoor minder geschikt!

In combinatie met een eenvoudige en voordelige waterbehandelingsinstallatie die gebruik maakt van zout bij het regeneratieproces, is de Low Budget Hobbybron voor kleinbedrijf en hobbyagrariërs best een verantwoorde keuze.



REMON COMPLEET PROGRAMMA VOOR AARDWARMTEBORINGEN



Een succesvolle installatie voor aardwarmtesystemen begint bij een optimaal bronsysteem. Met onze ervaring en specialistische techniek zijn wij voor alle aanvragen perfect ingericht. Vraag naar onze aardwarmtebrochure.



1 Getrapte beitel, 3 vleugels

Remon-boormeesters zijn altijd optimaal voorbereid op verschillende bodemgesteldheden.

(Afb.1) De meest gangbare beitel, geschikt voor de wat minder harde bodem en bestand tegen hoge druk.



2 Getrapte beitel, 5 vleugels

(Afb. 2) Beitel met grotere diameter, vooral bedoeld voor gebruik in gebieden met minder waterhoudende lagen.



3 Rollende beitel

(Afb. 3) Verpulvering van harde bodemelementen om water te bereiken in moeilijk toegankelijke bodemlagen. Deze beitel wordt gebruikt waar harde formaties worden aangetroffen.



Krachtenpaters geschikt voor elk terrein!

Met krachtige boringen halen wij van grote diepten het zuiverste water omhoog. Binnen onze boorvloot beschikken we hiervoor over half- en volautomatische boorinstallaties van uitzonderlijke kwaliteit, geschikt voor elk terrein. De door ons toegepaste boortechnieken kunnen wij tot op grote dieptes boringen verrichten. Het boormaterieel van Remon is standaard geschikt voor loodrechte boringen tot 400 meter diep. Maar u weet het: als het moet gaan we nog veel dieper!

REMON bronnenbouw? Bronnenbouw op niveau mét ISO-certificering!



Zekerheid voor uw investering

Ons gecertificeerde bronnenbouwproces, zorgvuldig geselecteerde fabrikaten, beproefde materialen en deskundige medewerkers zorgen voor zekerheid.

Voor u alleen de allerbeste techniek!

Remon bronnen - verticaal geboorde, state-of-the-art bronnen - zijn de meest moderne bronnen voor een adequate watervoorziening. Geschikt voor veelgebruikers van water in het algemeen en voor agrarische en industriële toepassingen in het bijzonder. Wie dagelijks veel water nodig heeft van goede kwaliteit is bij ons aan het beste adres.

Remon water is schoon, gezond en voordelig. En dat is het altijd geweest. Zou dat misschien de reden zijn waarom we de afgelopen decennia al zoveel klanten aan een perfecte bron geholpen hebben? Dat moet haast wel!

Al meer dan 25 jaar ervaring..!

Remon waterbehandeling is dé specialist als het gaat om bronboringen en waterbehandelingssystemen. We leveren, installeren en onderhouden al sinds 1985 zo'n 30.000 bronnen, ontijzeringsinstallaties, pompen, beregeningsinstallaties en allerhande bijkomende apparatuur, die direct of zijdelings met water of waterzuivering te maken heeft.

Bedrijfszekere oplossingen die een optimale waterkwaliteit garanderen in combinatie met lage kosten. Remon water? Zuiver, gezond en voordelig!

VOORUITSTREVENDE WATERBEHANDELINGSTECHNIEK



Fotos: Radixmedia; Pixelquelle.de, flickr.com



REMON water voor

- landbouw en veeteelt
- industrie en handel
- autowasstraten
- zwembaden en sauna's
- en andere situaties waarbij hoge eisen worden gesteld aan de waterkwaliteit



Wij staan voor u klaar

- landelijk opererende servicedienst
- 24/7 - het hele jaar
- uitstekende garanties
- meer dan 25 jaar ervaring

REMON

passie voor water

Remon BV
Postbus 7
9363 ZG Marum

Url www.remon.com
E-mail info@remon.com

Schakelstraat 4
9363 TH Marum

T +31 (0)594 64 80 80
F +31 (0)594 64 25 43

De Singel 11
7722 RR Dalfsen

T +31 (0)529 43 50 40
F +31 (0)529 43 51 97

Visvijversweg 6
6035 SM Ospel

T +31 (0)77 466 00 45