



NIEUW!
BURTEC
KERNBOORMACHINE

Al sinds 2008 behoort het uitvoeren van asfalt-onderzoeken tot de expertises van MCG Zuidwest B.V. Wij hebben ons in de laatste jaren steeds verder gespecialiseerd in onderzoek van asfaltconstructies cf. de CROW 210, uiteenlopend van provinciale wegen tot gemeentelijke binnenwegen of kleinere verhardingen.

Vanaf nu kunnen we deze onderzoeken voor u uitvoeren met onze nieuwe Burtec kernboormachine. Met deze machine kunnen we boringen verrichten door zowel asfalt, beton als stabilisatie-/funderingsmateriaal.



WEGENBOUWKUNDIG ONDERZOEK

Omdat we met de boorwagen goed in staat zijn om behalve door asfalt ook door stabilisatie- en funderingslagen te boren kan onze kernboormachine uitstekend worden ingezet bij wegenbouwkundig onderzoek. Met deze machine zijn we in staat om een in kort tijdsbestek een optimale productie te verwezenlijken.

ALLES IN EIGEN BEHEER

Omdat we de wagen in eigen beheer hebben en de boorwerkzaamheden door onze eigen gekwalificeerde veldwerkers worden uitgevoerd, hebben we onze dienstverlening verder kunnen optimaliseren.

EFFICIËNT & MULTI-INZETBAAR



ONZE WERKZAAMHEDEN:

- Asfalt- of civieltechnisch constructie-onderzoek
- Bodemonderzoek
- Partijkeuringen & bouwstoffenonderzoek onder gesloten verhardingen
- Asbestonderzoek cf. de NEN 5707/5897 mogelijk in grond- en/of fundatielagen

KENMERKEN & MOGELIJKHEDEN:

- Diameter van 110 tot 350 mm
- Extra grote watertank van 350 liter
- Hydraulische kernuitdrukvoorziening met afzonderlijke bediening
- Kantelinstallatie voor de boorkolom t.b.v. moeilijk bereikbare plaatsen,
- Rondpompinstallatie voor het watersysteem t.b.v. vorstbeveiliging
- Geïntegreerd GPS-systeem voor het nauwkeuring uitzetten of inmeten

VRAGEN? NEEM GERUST CONTACT OP



GEACCREDITEERDE LABORATORIA

Voor de analyses werken we samen met door de Raad van Accreditatie geaccrediteerde laboratoria. Voor het asfaltonderzoek worden het PAK detector onderzoek en de DLC analyses cf. de CROW 210 en NEN-EN-ISO/IEC-17025 uitgevoerd door het laboratorium Kiwa KOAC. Voor het asbest- of bouwstoffenonderzoek (samenstelling en uitloging) worden de analyses uitgevoerd door SGS Analytics & Services.



Eventueel kunnen wij u tijdens uw project ook ontzorgen wat betreft de benodigde verkeersmaatregelen. We hebben een nauwe samenwerking met verschillende organisaties opgebouwd die gespecialiseerd zijn op dit gebied.

Heeft u een vraagstuk of project, wilt u informatie of bent u benieuwd wat wij voor u kunnen betekenen? Neem dan contact met ons op. Ons team van experts staat u graag te woord.

