

# Mobiel kottenen

**Mobiel kottenen is een verspaningstechniek welke door onze vakmensen wordt uitgevoerd op locatie.**

Producten en/of constructies kunnen een dusdanige afmeting en/of gewicht hebben, waardoor bewerken op een machine of transport niet meer mogelijk is of hoge kosten met zich meebrengt.

**Mobiel kottenen levert u tijdwinst en dus een kostenbesparing op.**

**Jansen Venneboer levert u een uitstekende prijs – kwaliteitsverhouding met optimale service.**

Jansen Venneboer beschikt over een machine die gaten kan bewerken van  $\varnothing$  70 tot  $\varnothing$  610 mm en axiaal kan vlakken van  $\varnothing$  70 tot  $\varnothing$  483 mm. over een afstand van circa 1500 mm.. Met een eenvoudige uitbreiding kan zelfs een werkstuk met een lengte tot 2500 mm. bewerkt worden. Jansen Venneboer kan nauwkeurige toleranties kottenen met deze machine.

Vanzelfsprekend ontvangt u na het afronden van de werkzaamheden een uitgebreid maatprotocol.

Heeft u een project waarbij mobiel kottenen een onderdeel is, neem dan contact met ons op voor de juiste oplossing en een vrijblijvende prijsopgave. Ook voor andere projecten bent u bij Jansen Venneboer aan het juiste adres. Denk aan advies, engineering, inspecties, service en onderhoud van civieltechnische projecten.

**Lees meer op onze website**  
[www.jansen-venneboer.com](http://www.jansen-venneboer.com)

Mobiel kottenen wordt gebruikt in onder andere de volgende industrieën:

- Bruggenbouw (lagerstoel, draaipunten, balans, hameitoren etc.)
- Aluminium/staalbouw
- Bouw
- Mijnbouw
- Scheepsbouw
- Transport
- Petrochemische industrie
- Papierindustrie
- Energiesector

Specifieke toepassingen:

- Bruggenbouw/renovatie
- Reparatie van zwaar materieel
- Schroefaskoker boren
- Motorblokrepairatie
- Lagerhuisrepairatie
- Drukpersrepairatie
- Kleppenhuysrepairatie
- Pompreparatie

