

HAKKERS



Oudsas 11
4251 AW, Werkendam

+31(0)183 – 50 11 22
info@hakkers.com

WATERBOUW

MATERIEEL

JUNTTAN HHK7/9A HEIHAMER

De Junttan HHK7/9A is een combihamer welke in 7 ton en 9 ton uitvoering gebruikt kan worden. In gebruik met de Woltman A-1200PDS is geen aanvullende hydrauliek unit nodig omdat de hamer op de hydrauliek van de kraan kan meedraaien.

TOEPASSINGSGBIED

De Junttan HHK7/9A wordt gebruikt voor het installeren van heipalen bij de constructie van gebouwen, bruggen, havens, dammen en andere structuren. Deze heihamer wordt vooral ingezet in situaties waarbij traditionele hamers of mechanische methoden moeilijk toepasbaar zijn vanwege de bodemgesteldheid of de omgevingsfactoren.

GEGEVENS EN EIGENSCHAPPEN

- Bouwjaar: 2008
- Principe: Hydraulisch heiblok
- Max. energie: 106 kNm
- Max. valhoogte: 1,2 meter
- Slagen per minuut: 40-100
- Slaggewicht: 9 ton
- Totaal gewicht: 13.500 kg
- Oliestroom: 398 l/minuut
- Werkdruk: 235 bar



MATERIEEL

JUNTTAN HHK 7/9A

