

## Overlast signalering voor graafmachine als funderingsmachine

Het Vibratics beveiligingssysteem is speciaal ontwikkeld voor graafmachines met een trilblok. Het trilblok kan rechtstreeks aan de vaste haak van de snelwissel of middels een funderingsmast met de machine verbonden zijn. Het systeem signaleert de machinist over een in gevaar komende stabiliteit en hydraulische overbelasting. De stabiliteit van de machine wordt weergegeven middels een klok met percentage aanduiding. Hydraulische druk wordt gemeten in de lepelsteel- en bakcilinder en weergegeven in een tweetal staafdiagrammen met percentage aanduiding. De machinist krijgt bij 90% belasting van één van de indicatoren een gele voorwaarschuwing en bij 100% een rode maximum waarschuwing. Onveilige bewegingen worden niet uitgeschakeld, maar alleen gesignaleerd.

De machine wordt, voor ingebruikname, door een erkende keuringsinstantie (CBI) beproefd volgens het TCVT W6-01 keuringsschema.



### Specificaties

4,3 inch touchscreen

Uitgevoerd volgens NEN-EN 16228 en 474-5

Compleet inclusief samenbouwverklaring en keuring door keuringsinstantie volgens TCVT W6-01

