



Geometrische controles

Vertonen de rails van de loopbaan en/of de loopwielen van uw loopkraan vroegtijdige slijtage?

Rijdt uw loopkraan plots moeizamer over de loopbaan?

Uw gepersonaliseerde oplossing

Nauwkeurigheid en het in acht nemen van de toleranties zijn essentieel om de goede werking en de duurzaamheid van de uitrustingen te waarborgen. Vincotte beschikt niet enkel over de knowhow maar ook over het geavanceerd materiaal om u in de volgende gevallen te helpen:

- de bevestiging van de referentiepunten bij de inplanting van nieuwe constructies, gebouwen, vaste kranen, kraanbanen, enz.
- de controle vóór verzending van hefwerktuigen zoals loopkranen, galgkranen, loopkatten van loopkranen, enz.
- de controle van hijswerktuigen tijdens het gebruik als ze niet goed functioneren of als er zich abnormale slijtage voordoet
- de verificatie van de fabricagetoleranties (bv. bij een betwisting)

Uw resultaat

Dankzij deze dienst beschikt u over cijferreferenties van uw gebouwen en hijswerktuigen die zijn vastgelegd door Vincotte, als neutrale derde partij.

Belangrijk om weten

Koninklijk besluit van 12 augustus 1993 betreffende het gebruik van arbeidsmiddelen.

Normen en standaarden

NBN E52-003 : Metalen geraamte

ISO 12488-1 : Kranen – Toleranties voor wielen en loop(kat)rails

ISO 12488-4 : Giekkranen – Toleranties voor wielen en looprails

In welke situatie?

Deze dienst is hoofdzakelijk bedoeld voor de industrie, voor KMO's, voor ingenieurs die belast zijn met de constructie van gebouwen en hijswerktuigen van het type loopkraan, voor de exploitanten van hijswerktuigen waarvan de kraanbaan en de loopwielen snel beschadigd raken.