

TM hijsmasten / hulpstukken

Onder de merknaam TeleMast bouwt Nijhuis Engineering Dronten BV hijsmasten voor diverse machines. Hierbij kunt u denken aan graafmachines, wielladers, verreikers, heftrucks en voorladers. De masten zijn in allerlei maten, uitvoeringen en met diverse opties verkrijgbaar. De masten worden volledig naar klantwens gebouwd.

Er zijn diverse opties denkbaar; mechanisch of hydraulisch uitschuifbaar, zwenkbaar en ook een hydraulische lier behoort tot de mogelijkheden. De masten kenmerken zich door de robuuste uitvoering met een zo laag mogelijk eigen gewicht. De hijsmasten voldoen aan de machine richtlijn en zijn voorzien van de verplichte documentatie en certificaten.

Naast hijsmasten bouwt Nijhuis Engineering ook diverse andere uitrustingsstukken. Voor speciale aanvragen bent u bij ons aan het goede adres.



Specificaties

- ✓ Volledig naar klantwens gebouwde hijsmasten / uitrustingsstukken
- ✓ Robuust uitgevoerd, met toch een zo laag mogelijk eigen gewicht
- ✓ Voorzien van documentatie en certificaten
- ✓ Opties: Mechanisch- of hydraulisch uitschuifbaar, hydraulische lier, zwenkbaar, etc.



BIJ NIJHUIS ENGINEERING BENT U AAN HET GOEDE ADRES VOOR:

Beveiligingssystemen	Aan boord weeginstallaties	Constructie	Diversen
NEN-EN13000 Wegende lastbegrenzers (voor alle hijsende machines)	Weegstelsel op wielladers	Hijsmasten (telescopierend en evt. met lier)	Afstandbesturings systemen
NEN-EN 15746 Beveiliging voor KROL (kraan op lorries)	Weegstelsel op heftrucks	Hoogwerkerbakken (staal en aluminium)	NEN-EN 280 hoogwerker aanpassingen
Slangbreukbewaking (elektronisch en mechanisch)	Weegstelsel op agrarische aanhangers	Complete ombouw graafmachine tot KROL	Graafindicatie systemen
Digitale werkgebiedbegrenzers	Weegstelsel op transportbanden	Voorbouw DINplaten (sneeuwschuiver aanbouw)	Type goedkeuringen
Beveiliging voor sloopkranen	Weegstelsel voor hangende grijpers	Speciaalbouw / 3D engineering	Kantelplatform testen