

Leica iCON graafindicatiesysteem

Precisie en productiviteit voor werkzaamheden met draaikantelstukken



icon
intelligent CONstruction

Maximaliseer uw productiviteit met geïntegreerde ondersteuning voor draaikantelstukken

Verhoog uw productiviteit door het maximale te halen uit uw draaikantelstuk met de Leica iCON-graafindicatiesystemen iXE2 en iXE3. Door het iCON graafindicatiesysteem te koppelen aan het draaikantelstuk kan het graafindicatiesysteem de huidige positie van de graafbak in elke positie visualiseren.

- Vergroot de controle over uw machine en uw productiviteit
- Heldere en eenvoudige gebruiksinstructies op het kleurenscherm
- Precieze weergave van randen, hellingen en contouren in welke richting dan ook
- Het unieke PowerSnapsysteem biedt de mogelijkheid tot eenvoudig wisselen van panelen tussen machines, waardoor het systeem nog flexibeler wordt
- Neem contact op met uw geautoriseerde Leica Geosystems-dealer voor meer informatie

Leica iCON graafindicatiesysteem voor draaikantelstukken

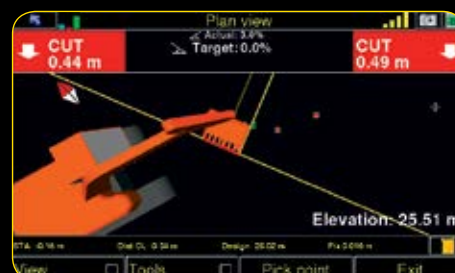
Hulpstuk voor het vergroten van uw productiviteit wordt nu ondersteund in de graafoplossingen van iCON

Graafmachines met een draaikantelstuk zorgen voor zeer flexibel graafwerk. Het draaikantelstuk maakt zijwaarts kantelen en een continue rotatie van de graafbak mogelijk. Hierdoor kunt u elke helling, contour of rand makkelijk afgraven.

Het hulpstuk zorgt ervoor dat de machinist ook in krap werksituaties kan manoeuvreren zonder de machine steeds te hoeven verplaatsen.

Machines met een draaikantelstuk kunnen nu nog productiever en preciezer worden bediend met de Leica iCON-graafindicatiesystemen iXE2 en iXE3. Door geïntegreerde ondersteuning te bieden voor het draaikantelstuk geeft het iCON graafindicatiesysteem de machinist duidelijke informatie in de cabine over de huidige kantel- en rotatiepositie voor het project. Hierdoor kan de machinist nog sneller en productiever graafwerkzaamheden doen voor geplande ontwerpen.

Met het Leica iCON-graafindicatiesysteem met ondersteuning voor draaikantelstukken kunt u maximaal profiteren van de voordelen van uw machinebesturingoplossing.



Illustraties, beschrijvingen en technische gegevens zijn niet bindend. Alle rechten voorbehouden. Gedrukt in Zwitserland - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Zwitserland, 2014. 832423nl - 11.14 - INT