

Cellro

Cellro is dé Nederlandse fabrikant van flexibele automatisering voor kleine series. Cellro stelt haar klanten in staat om een optimaal rendement uit hun machines te halen. Dit is mogelijk door een compleet pakket aan universele en modulair opgebouwde automatiseringsproducten waarbij de inzet van een robot centraal staat. Daardoor ontstaat een flexibele-, intelligente- en veelzijdige oplossing met een hoge restwaarde. De robotcellen worden aangestuurd door intelligente software die makkelijk afgestemd kan worden op het specifieke productieproces van de gebruiker.

Cellro kiest voor én een productlancering én een combi-presentatie

Cellro kiest er voor om tijdens deze Demoweek de Europese lancering te doen van haar nieuwste product, de X10. De X10 is een voorlopige werknaam, u krijgt de kans om de uiteindelijke naam voor deze nieuwe cel, in de aanloop naar, of tijdens de Demoweek, zelf te bepalen. De allernieuwste Cellro ligt in lijn met de overige Cellro producten, hij stelt u namelijk in staat om 24/7 uw kleine series flexibel te automatiseren. De nieuwe cel kenmerkt zich als een laagdrempelige, compacte, universele automatiseringsoplossing. Met vrije toegang tot de machine en handelingsgewichten van 0 tot 10- of 0 tot 20 kg. De cel is aan een frees- of draaibank te koppelen maar kan ook standalone afbramen, dus zonder de toevoeging van een machine. De meest uiteenlopende variatie aan producten is door de X10 te handelen. Dit komt doordat de cel uitgerust kan worden door een servogripper in combinatie met een (variabel in te richten) pennenplaat.

Kortom wat we u beloven is dat deze Cel uw leven een stuk makkelijker gaat maken. En dat dit geheel voor een bijzonder interessante instapprijs geleverd gaat worden. We nodigen u uit om de lancering van dit bijzonder praktische- en laagdrempelige Cellro product 'live' te komen bekijken op de Demoweek.



Een tweede innovatie wordt samen met **Mitutoyo** via een combinatie demonstratie aan u getoond. Binnen een Robotcel wordt heel eenvoudig het nieuwe innovatieve KoGaMe micromeetsysteem operationeel ingezet. Dit is weer een nieuwe mogelijkheid om hoge snelheid in lijn meettechniek op een makkelijke manier te integreren in een productieomgeving, dit keer via een robotcel.