



QD ROBOTICS FOUNDRY SOLUTIONS

Robot slijp systeem voor kleine en middelgrote gietstukken

Dankzij het adaptieve algoritme software van QD Robotics waar de robot een 'laser' of een 'touch probe' gebruikt om verschillende plekken te meten op het gietstuk en hierdoor een nieuw tool pad genereert kan deze wordt aangepast de feitelijke geometrie van het gietstuk.

Hierdoor kan het gietstuk eenvoudiger en sneller bewerkt worden.

Het is altijd een uitdaging: elk Gietstuk presenteert aanzienlijke vervormingen ten opzichte van zowel het originele 3D-model en de gietstukken die uit dezelfde mal komen. Met onze unieke CNC-Robot slijp robot systeem kunnen we al uw behoeften beantwoorden met:

- . perfecte kwaliteit afwerking
- . geen manuele bewerkingen

<https://youtu.be/DoZW9llu0>

Heeft u interesse, neem gerust contact met ons op,

VGK Solutions
Wilhelmina van Pruisenlaan 31
2807 KE Gouda
info@vgksolutions.eu
[+31 \(0\) 182 359602](tel:+3120182359602)

