

DIATEST -

Célula de Medição Automatizada



Rápido - seguro - completo

Medição 100% de furos, chanfros e profundidades planas baseada em Robot. A medição pode ser integrada no processo de produção ou realizada separadamente. O ciclo de medição extremamente rápido fornece 100% dos valores medidos 24hs x 7dias.

Diferentes tarefas de medição:

- Medição autónoma de furos, chanfros e profundidades planas com apenas uma única célula de medição.

Conexão de dados confiável e backup:

- A qualquer momento dados precisos e completos por meio de transferência sem fio automática

Big Data:

- Melhoria dos processos de fabricação por avaliação automatizada ou manual de dados

Controle de 2 mundos:

- software DIA-Gauge controla todos os processos de medição e robôs

Muitos processos de medição:

- Processos de medição padronizados e armazenáveis para diferentes aplicações

Benefícios adicionais:

- Sistema de armazenamento automático para instrumentos de medição
- Barra de calibração para calibração automática
- Fácil troca
- Escalabilidade
- Integração rápida em processos
- Rápido ciclo de medição economiza tempo valioso em um processo
- Segurança através de 100% de medição de todos os recursos
- Estabelecimento de uma rede de rádio real DIAWIRELESS: Avaliação abrangente de dados por transferência de 100% dos valores medidos
- 100% dos valores medidos garantem o melhor controle da produção



Por favor, entre em contato conosco!

DIATEST Hermann Költgen GmbH. Schottener Weg 6 . D-64289 Darmstadt . Germany . www.diatest.com



INDUSTRIE 4.0

