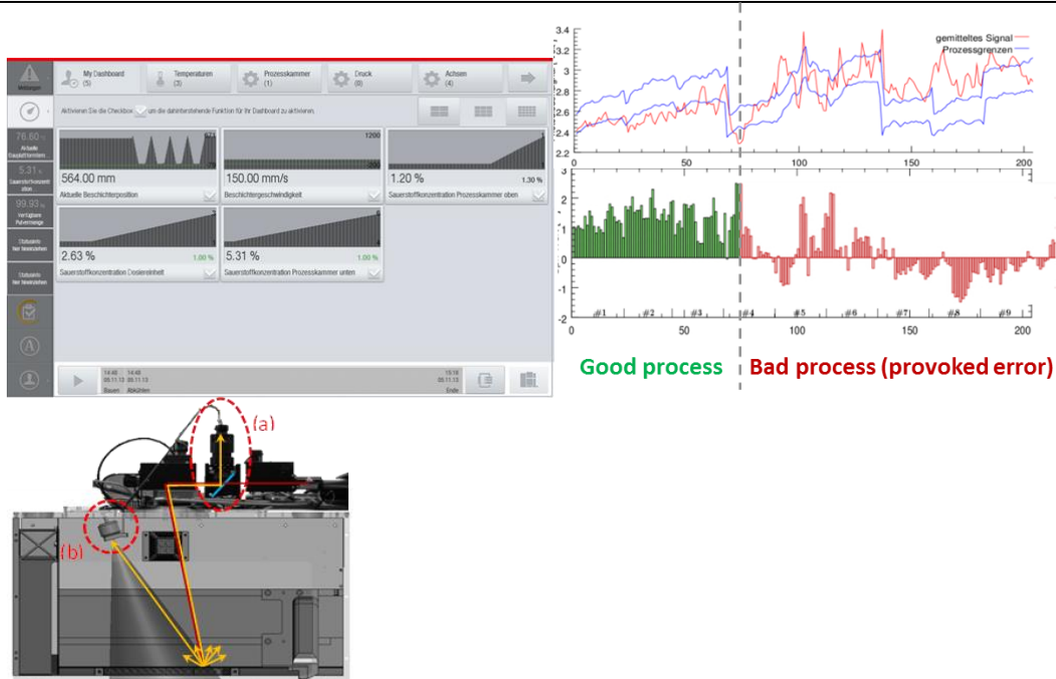


FOTO



TESTO DESCRITTIVO

Controllo di processo per sistemi EOSINT

EOS mette a disposizione tre set di dati a scopi di controllo di processo

1. ampia gamma di sensori inclusa riga ottica lungo asse Z per una misurazione indipendente della effettiva altezza eseguita durante la lavorazione.
2. sistemi di visione per acquisizione immagini durante la lavorazione. possibilità di creare sequenze e creare dati di tomografia ottica.
3. sistemi di acquisizione spettrale del punto di fusione (meltpool)

Grazie alla interpolazione di questi data sets con informazioni di tribologia e difettologia specifici sviluppati dal cliente sarà possibile eseguire dei controlli sulla qualità del fuso in tempo reale e retroazionare direttamente durante il processo.

AZIENDA/ORGANIZZAZIONE

EOS srl Electro Optical Systems
Indirizzo: Via Gallarate, 94 Milano
Sito web: www.eos.info

PERSONA DI CONTATTO

Vito Chinellato Telefono: +390233401659
E-mail: info-italy@eos.info
 Vito.Chinellato@eos.info