

дөр нарийвчлал

лон талт байдал

ат бөх

LaseTVM-3D-M

Ачааны машины эзэлхүүний хэмжилт

Дамжин өнгөрөх үед ачааллын хэмжээ, профилын нарийвчлалыг хэмжих



LaseTVM-3D-M

Ачааны машин
Эзлэхүүн
Хэмжилт

(ХӨДӨЛГӨӨНТ)



LaseTVM-3D-M (MOTION) аппликейшн нь ачааны машины ачааллыг автомат, динамик хэмжихэд зориулагдсан гурван хэмжээст лазер хэмжих нарийн систем юм. Энэхүү програм нь өндөр уян хатан чанартай бөгөөд чулуу, элс, хүдэр, тэр ч байтугай модон материал гэх мэт янз бүрийн материалын хэмжээ, профайлыг хэмжихэд ашиглах боломжтой.



Хэмжих хүрээнд суурилуулсан хоёр 2D лазер сканнер

Ачааны даацыг найдвартай, үнэн зөв хэмжих

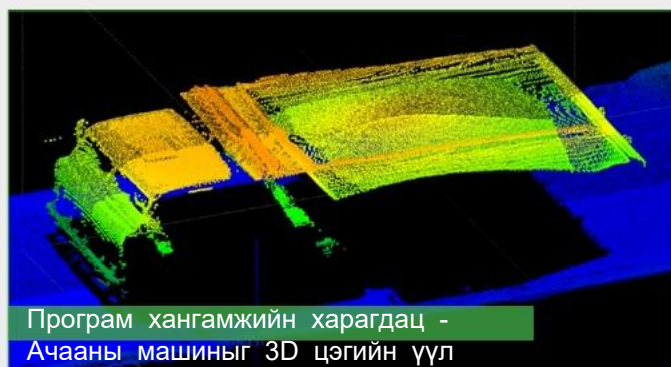
Ачааны машин дээрх ачааллын хэмжээг өндөр нарийвчлалтайгаар хэмжихийн

тулд LASE 2000D-11x цувралын хоёр 2D лазер сканнерыг LaseTVM-3D-M программ хангамжтай хослуулан ашиглана. Энэхүү бүтээгдэхүүн нь ачааны машиныг зогсоохгүйгээр ачааны хэмжээг динамик хэмжих боломжийг олгодог.

Лазер сканнерууд нь ачааны машины эгнээний дээгүүр төв байрлалд байрлах хүрээ эсвэл шон дээр суурилагдсан. Нэг лазер сканнер нь ачааны хөндлөн профайлыг хэмждэг бол нөгөө лазер сканнер нь ачааны машиныг хянадаг. Ачааны машин хэмжих талбайг бүхэлд нь жолоодох үед ачааны 3D дүрс үүсдэг.

Одоогийн материалын ачаалал ба хоосон ачааны машины хоорондох ялгаа нь яг ачаалах хэмжээг өгдөг.

Энэхүү программ нь RFID сканнер (шошготой ачааны машинд зориулагдсан), баримт бичигт зориулсан HD камер, улсын дугаарыг авах зориулалттай OCR камертай хослуулан ашиглах боломжтой.



Програм хангамжийн харагдац - Ачааны машиныг 3D цэгийн үүл хэлбэрээр ачаалсан



Ачааны машины эгнээг хөндлөн сканнердсан ортогональ онгоцууд



Хоёр 2D лазер сканнер, RFID болон HD камер бүхий тоног төхөөрөмж

ХЭРЭГЛЭГЧДИЙН ТЭМДЭГЛЭЛ, ОНЦЛОГ:

- ✓ Автомат ачааллын хэмжилт
- ✓ Дараалал байхгүй
- ✓ Уламжлалт жингийн хэмжилтийг чийгшилээр удирдаж болно (эзэлхүүний 20% хүртэл) Хялбар бөгөөд хурдан суурилуулалт Жин ба эзэлхүүний зохицуулалтыг оруулахгүй байх Өндөр нарийвчлалтай лазер хэмжих систем (*нарийвчлал нь ихэвчлэн ойролцоогоор 2%)
- ✓ Хөрвүүлэх хүчин зүйлгүйгээр шууд эзлэхүүнийг олж авах

Нэмэлт сонголтууд:

RFID ачааны машин таних / OCR ачааны машин таних / Ачааны зурагт зориулсан HD камер



Нарийвчлал өндөртэй

Уян хатан

Уурхайд зориулагдсан

LaseTVM-3D-M

Ачааны машины эзэлхүүний хэмжилт

Дамжин өнгөрөх үед ачааллын хэмжээ, профилын нарийвчлалыг хэмжих

Албан ёсны борлуулагч:
Ай Ти Экспертс ХХК

Холбоо барих:
sales@itexpert.mn
+976-99095317
www.itexpert.mn





ЖИЧ

Бид урьдчилан мэдэгдэлгүйгээр техникийн өөрчлөлтийг үргэлжлүүлэх эсвэл энэ баримт бичгийн агуулгыг өөрчлөх эрхтэй. LASE Industrielle Lasertechnik GmbH нь энэхүү баримт бичигт гарч болзошгүй алдаа, мэдээлэл дутмаг байгаа тохиолдолд ямар ч хариуцлага хүлээхгүй. Бид энэ баримт бичиг болон энд агуулагдах сэдэв, дүрслэл дэх бүх эрхийг өөртөө хадгална. LASE Industrielle Lasertechnik GmbH-ийн урьдчилан бичгээр зөвшөөрөл авалгүйгээр хуулбарлах, гуравдагч этгээдэд задруулах, агуулгыг нь бүхэлд нь эсвэл хэсэгчлэн ашиглахыг хориглоно.

Холбоо барих

LASE Industrielle Lasertechnik GmbH
Рудольф-Дизель-стр. 111

46485 Wesel
(Герман) Утас: +49
281 - 95990 - 0
Факс: +49 281 - 95990 - 111

Имэйл:
info@lase.de
Вэб:
www.lase.de

© 2019

БИДНИЙГ ДАГА!



www.lase.de