DOKUMENTA VIRSRAKSTS

# Virsraksts

Teksta piemērs. Šī instrukcija attiecas uz bīdmēru verificēšanu. Verificēšanas sistēmai jānodrošina, lai visas mērīšanas un pārbaudes ierīces metāla cehā, uz kurām attiecas šī procedūra, būtu pietiekami precīzas, lai izpildītu darbus noteikto pielaižu robežās.

# Virsraksts

Kvalitātes kontrolieris ir atbildīgs par izpildi un reģistrāciju saistībā ar šo instrukciju.

# Virsraksts

## Apakšvirsraksts

Pārbauda bīdmēru vizuāli vai slīdnis kustās brīvi un neļodzās tādā apmērā, ka tas var ietekmēt mērinstrumenta precizitāti, ja instruments ir atzīstams par derīgu, tad to marķē ar unikālo numuru, kuru piefiksē instrumentu sarakstā.

## Apakšvirsraksts

### Apakšvirsraksta apakšvirsraksts

#### Apakšvirsraksta apakšvirsraksta apakšvirsraksts

Ar bīdmēru nomēra etalonu;

Ja iegūtā vērtība atbilst etalona vērtībai, tad bīdmērs tiek atzīts par derīgu, veicot ierakstu instrumentu sarakstā, norādot verifikācijas datumu.

1. ASDASdasdasdasdasd
2. asdasdasdasdasdasdasdasssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssss
   1. asdasdasdasdasdasdasdasssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssssasdasdas
3. asdasdasdasd
   1. asdweqweqw
4. asdasdasdwwqq